

Bibliographie

Acharya, Ram C. *Private and Social Rates of Return to R&D in OECD Countries: How Different Are They Across Industries?*, document de travail 2008-04, Ottawa, Industrie Canada, septembre 2007, 55 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.ic.gc.ca/eic/site/eas-aes.nsf/fra/ra02057.html>].

Acs, Zoltán J. et László Szerb. *Global Entrepreneur and Development Index (GEDI)*, document présenté à la DRUID Summer 2010 Conference tenue au Imperial College Business School, Londres (Royaume-Uni), 16-18 juin 2011, 38 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www2.druid.dk/conferences/viewpaper.php?id=502261&cf=43>].

Adams, James D., Eric P. Chiang et Jeffrey L. Jensen. *The Influence of Federal Laboratory R&D on Industrial Research*, document de travail n° 7612, Cambridge (Massachusetts), National Bureau of Economic Research, mars 2000, 43 p.

Agrell, Siri, Dave Ebner, Nathan Vanderklippe et Les Perreux. « Why Canada is Late to the Tech Party », *The Globe and Mail*, 28 mars 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.theglobeandmail.com/news/national/time-to-lead/why-canada-is-late-to-the-tech-party/article1960707/>].

Alberta. Alberta Advantage. *Securing Tomorrow's Prosperity: Sustaining the Alberta Advantage*, Edmonton, Government of Alberta, septembre 2009, 15 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.assembly.ab.ca/lao/library/egovdocs/alet/2004/144460.pdf>].

Alberta. Premier's Council for Economic Strategy. « Council Says Albertans Uniquely Able to Shape a Prosperous Future », communiqué de presse, Edmondon, Government of Alberta, 5 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://alberta.ca/home/NewsFrame.cfm?ReleaseID=/acn/201105/30340C0A4A84E-C5EF-2B14-D123FBD8F2D8AE66.html>].

Alberta. Premier's Council for Economic Strategy. *Shaping Alberta's Future: Report of the Council*, Edmonton, Government of Alberta, 2011, 112 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://premier.alberta.ca/plansinitiatives/economic/RPCES_ShapingABFuture_Report_web2.pdf].

Annan, R. « Government Announces R&D Review », *Researcher Forum*, 15 octobre 2010 [disponible en ligne à l'adresse : <http://dontleavecanadabehind.wordpress.com/2010/10/15/government-announces-rd-review/>].

Association des collèges communautaires du Canada. *Accélérer l'innovation — Collèges, instituts, et cégeps : La recherche appliquée pour le développement économique et social*, Ottawa, l'Association, janvier 2011, 37 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.accc.ca/ftp/pubs/brochures/201011_Recherche.pdf].

Association des collèges communautaires du Canada. *L'innovation : la voie de la productivité — La recherche appliquée au sein des collèges et des instituts du Canada*, Ottawa, l'Association, février 2011, 71 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.accc.ca/ftp/pubs/etudes/2011_innovation_fr.pdf].

Association des universités et collèges du Canada. *Le financement des frais de soutien de la recherche engagés par les établissements : Une perspective internationale*, Ottawa, l'Association, mai 2009, 25 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.aucc.ca/wp-content/uploads/2011/07/institutional-costs-international-2009-05-f.pdf>].

Auriol, Laudeline. *Careers of Doctorate Holders: Employment and Mobility Pattern*, STI Document de travail 2010/4, Paris, Organisation de coopération et de développement économiques, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, 26 mars 2010, 29 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.oecd.org/dataoecd/46/43/44893058.pdf>].

Australie. Department of Innovation, Industry, Science and Research. *Powering Ideas an Innovation Agenda for the 21st Century*, Canberra, Commonwealth of Australia, 2009, 76 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.innovation.gov.au/Innovation/Policy/Documents/PoweringIdeas.pdf>].

Baghana, Rufin et Pierre Mohnen. *The Effectiveness of R&D Tax Incentives in Small and Large Enterprises in Québec*, série de documents de travail UNU-MERIT 2009-001, Maastricht (Pays-Bas), Université des Nations unies, 28 décembre 2008, 36 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.merit.unu.edu/publications/wppdf/2009/wp2009-001.pdf>].

Baldwin, John et Wulong Gu. « La productivité du Canada de 1961 à 2008 : mise à jour des tendances à long terme », *La Revue canadienne de productivité*, n° 025, numéro 15-206-x au catalogue, Ottawa, Statistique Canada, 2009, 38 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/15-206-x/15-206-x2009025-fra.pdf>].

Bérubé, Charles et Pierre Mohnen. *Are Firms that Received R&D Subsidies More Innovative?*, série de documents de travail UNU-MERIT 2007-015, Maastricht (Pays-Bas), Université des Nations unies, 2007, 20 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.merit.unu.edu/publications/wppdf/2007/wp2007-015.pdf>].

Bloom, Nick, Stephen Dorgan, John Dowdy et John Van Reenen. *Management Practice and Productivity: Why They Matter?*, novembre 2007, 10 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.stanford.edu/~nbloom/ManagementReport.pdf>].

Boothby, Daniel, Bernice Lau et Thitima Songsakul. *Business R&D Intensity in Canada and the United States: Does Firm Size Matter?*, document présenté lors du 2008 World Congress on National Accounts and Economic Performance Measures for Nations, Arlington (Virginie), 2008.

Boothe, Paul et Richard Roy. « La productivité du secteur des entreprises au Canada : Qu'en savons-nous? », *Observateur international de la productivité*, n° 16 (printemps 2008), p. 3-14 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.csls.ca/ipm/16/IPM-16-boothe-roy-f.pdf>].

BRAID. *Towards an Integrated Technology Commercialization System for Manitoba: Final Report*. Destination Winnipeg. The Working Group on Commercialization, 30 juin 2008, 75 p.

Brander, James A., Edward Egan et Thomas F. Hellmann. *Government Sponsored Venture Capital in Canada: Effects on Value Creation, Competition and Innovation*, document présenté à la NBER Conference on International Differences in Entrepreneurship, tenue à Savannah (Géorgie), 1 et 2 février 2008, 28 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.nber.org/~confer/2008/IDE/hellmann.pdf>].

Burnam-Fink, Michael. « Waves of Innovation: 'Konratiev Waves' Help Explain What Carries Our Economy Forward over Generations », *Science Progress* (3 mai 2011) [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.scienceprogress.org/2011/05/waves-of-innovation-2/>].

Banque de développement du Canada. « BDC choisit le gestionnaire d'un nouveau fonds de capital de croissance et annonce un investissement de 75 millions de dollars », communiqué, Ottawa, la Banque, 25 mai 2009 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.bdc.ca/FR/a_propos/centre_des_medias/communiqués/Pages/bdc_choisit_le_gestionnaire_dun_nouveau_fonds_de_capital_de_croissance.aspx].

Banque de développement du Canada. *Revue de l'industrie du capital de risque*, Ottawa, la Banque, 2011, 28 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.bdc.ca/FR/Documents/other/VC_Industry_Review_FR.pdf#search=%22capital%22].

Canada. Bureau du vérificateur général du Canada. *Rapport de la vérificatrice générale du Canada à la Chambre des communes : Chapitre 7 Agence spatiale canadienne — La mise en œuvre du Programme spatial canadien*, Ottawa, le Bureau, décembre 2002, 29 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.oag-bvg.gc.ca/internet/docs/20021207cf.pdf>].

Canada. Bureau du vérificateur général du Canada. *Rapport de la vérificatrice générale du Canada à la Chambre des communes : Chapitre 1 L'évaluation de l'efficacité des programmes*, Ottawa, le Bureau, automne 2009, 55 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oag-bvg.gc.ca/internet/docs/parl_oag_200911_01_f.pdf].

Canada. Ministère des Finances. *Encouragements fiscaux pour la recherche scientifique et le développement expérimental*, document de consultation, Ottawa, le Ministère, octobre 2007, 20 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.fin.gc.ca/activty/consult/SRED_f.pdf].

Canada. Ministère des Finances. *Le plan budgétaire de 2008 : Un leadership responsable*, Ottawa, le Ministère, 2008, 447 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.budget.gc.ca/2008/pdf/plan-fra.pdf>].

Canada. Ministère des Finances. « Comparaison internationale de l'aide fiscale à l'investissement dans la recherche-développement », *Dépenses fiscales et évaluations 2009*, Ottawa, le Ministère, 2009 p. 350-360 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.fin.gc.ca/taxexp-depfisc/2009/taxexp-depfisc09_fra.pdf].

Canada. Ministère des Finances. *Dépenses fiscales et évaluations 2010*, Ottawa, le Ministère, 2010, 74 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.fin.gc.ca/taxexp-depfisc/2010/TEE2010_fra.pdf].

Canada. Ministère des Finances. *Le budget de 2010 : Tracer la voie de la croissance et de l'emploi*, Ottawa, le Ministère, 4 mars 2011, 491 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.budget.gc.ca/2010/pdf/budget-planbudgetaire-fra.pdf>].

Canada. Ministère de la Défense nationale. *Stratégie de Défense : Le Canada d'abord*, Ottawa, le Ministère, 21 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.forces.gc.ca/site/pri/first-premier/June18_0910_CFDS_French_low-res.pdf].

Agence de revenu du Canada (site Web). « Service d'examen préliminaire des projets (EPP) » [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.cra-arc.gc.ca/txcrdt/sred-rsde/pcpr-fra.html>].

Canada. Secrétariat du Conseil du Trésor. *Des lourdeurs administratives à des résultats clairs : Rapport du Groupe d'experts indépendants sur les programmes de subventions et de contributions du gouvernement fédéral*, Ottawa, le Secrétariat, décembre 2006, 135 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://dsp-psd.pwgsc.gc.ca/Collection/BT22-109-2007F.pdf>].

Canada. Secrétariat du Conseil du Trésor. *Plan d'action du gouvernement du Canada pour réformer l'administration des programmes de subventions et de contributions*, Ottawa, le Secrétariat, 2008, 9 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.tbs-sct.gc.ca/gcr-esc/docs/2008/ragcp-rapsc-fra.pdf>].

Canada. Secrétariat du Conseil du Trésor (site Web). « Directive sur la fonction d'évaluation », Ottawa, le Secrétariat, 1^{er} avril 2009 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.tbs-sct.gc.ca/pol/doc-eng.aspx?id=15681§ion=text>].

Association canadienne du personnel administratif universitaire. *Information financière des universités et collèges 2008-2009*, Ottawa, Statistique Canada, 2010, 26 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://caubo.ca/fedora/repository/caubo:1345/OBJ/ACPAU_INFORMATION_FINANCIERE_DES_UNIVERSITES_ET_COLLEGES_2008-2009.pdf].

Manufacturiers et exportateurs du Canada. *L'avenir du secteur manufacturier canadien : Perspectives et recommandations relatives aux compétences de la main-d'œuvre*, mai 2005, 116 p. (<http://www.bdaa.ca/biblio/recherche/doeuvre/doeuvre.pdf>)

Association canadienne du capital de risque et d'investissement. « Canada's Venture Capital Market in 2010: Investment Grows 10% in 2010, but Fund-Raising Hits 16-Year Low », communiqué de presse, Ottawa, l'Association, 16 février 2011 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.cvca.ca/files/News/CVCA_Q4_2010_VC_Press_Release_Final_Feb_16_2011.pdf].

Carmichael, Jeffrey. « The Effects of Mission-Oriented Public R&D Spending on Private Industry », *The Journal of Finance*, vol. 36, n° 3 (juin 1981), p. 617-627.

Carney, Mark. « La fortune sourit aux audacieux », discours prononcé par Mark Carney, gouverneur de la Banque du Canada devant la Chambre de commerce du Grand Charlottetown, Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard), 16 juin 2010, 9 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.bankofcanada.ca/wp-content/uploads/2010/09/disc160610.pdf>].

Carpentier, Cécile et Jean-Marc Suret. *The Canadian Public Venture Capital Market*, Série scientifique, Montréal, CIRANO, avril 2009, 31 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.cirano.qc.ca/pdf/publication/2009s-08.pdf>].

CEFRIO. Livre blanc : L'innovation et les technologies de l'information et des communications, Québec, CEFRIO, janvier 2011, 35 p. [disponible en ligne à l'adresse : Web : http://www.cefrio.qc.ca/fileadmin/documents/Publication/LivreBlanc_version_finale.pdf].
Centre d'étude des niveaux de vie (site Web). « Database of Information and Communication Technology (ICT) Investment and Capital Stock Trends: Canada vs United States », Ottawa, le Centre, 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.csls.ca/data/ict.asp>].

Centre d'étude des niveaux de vie (site Web). « Aggregate Income and Productivity Trends: Canada vs United States », Ottawa, le Centre, 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.csls.ca/data/ipt1.asp>].

Clemins, Patrick J. « Research and Development in the FY 2011 and FY 2012 Federal Budgets », diaporama présenté à l'assemblée générale de l'American Association for the Advancement of Science, Washington D.C., 17-21 février 2011, 21 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.aaas.org/spp/rd/presentations/aaasrd20110217.pdf>].

Canada. Groupe d'étude sur les politiques en matière de concurrence (le « groupe d'étude Wilson »). *Foncer pour gagner : Rapport final – Juin 2008*, Ottawa, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, 2008, 153 p. [disponible en ligne à l'adresse : [http://www.ic.gc.ca/eic/site/cprp-gepmc.nsf/vwapj/Foncer_pour_gagner.pdf/\\$FILE/Foncer_pour_gagner.pdf](http://www.ic.gc.ca/eic/site/cprp-gepmc.nsf/vwapj/Foncer_pour_gagner.pdf/$FILE/Foncer_pour_gagner.pdf)].

Conference Board du Canada. *Western Canada Productivity Competitiveness and Potential: Key Findings*, Ottawa, le Conference Board, juin 2009, 34 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.conferenceboard.ca/documents.aspx?did=3122>].

Connell, David. *Scientists are Customers Too. How the SBRI Can Help Research Councils Drive Economic Growth*, Provocation 13, Londres, National Endowment for Science, Technology and the Arts, mars 2010, 24 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.nesta.org.uk/library/documents/Scientists-are-customers-to-v8.pdf>].

Conseil de la science et de la technologie. *Étude : Le financement de l'innovation dans les entreprises*, Québec, le Conseil, juin 2010, 130 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.mdeie.gouv.qc.ca/objectifs/creer-liens/reseaux-de-recherche/page/milieu-de-la-recherche13647/?tx_igaffichagepages_pi1%5Bmode%5D=single&tx_igaffichagepages_pi1%5BbAckPid%5D=43&tx_igaffichagepages_pi1%5BcurrentCat%5D=&tx_igaffichagepages].

Cookson, Clive. « Research: Innovation Has Big Role in Building Prosperity », *Financial Times*, 2 novembre 2010.

Cornford, Alan. « Finding the Balance in Innovation and Commercialization », étude de recherche, Moncton (Nouveau-Brunswick), Agence de promotion économique du Canada Atlantique, 2006, 3 p. [disponible en ligne à l'adresse : [http://rd-review.ca/eic/site/033.nsf/vwapj/sub027.pdf/\\$file/sub027.pdf](http://rd-review.ca/eic/site/033.nsf/vwapj/sub027.pdf/$file/sub027.pdf)].

Côté, M. « A different perspective », *Canadian Innovation Strategies*, SECOR, 29 juin 2010, 27 p.

Coulombe, Serge. *Lagging Behind: Productivity and the Good Fortune of Canadian Provinces*, commentaire, Croissance économique et Innovation n° 331, Toronto, Institut C. D. Howe, juin 2011, 17 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.cdhowe.org/pdf/Commentary_331.pdf].

Conseil des académies canadiennes. *Innovation et stratégies d'entreprise : Pourquoi le Canada n'est pas à la hauteur*, rapport du comité d'experts sur l'innovation dans les entreprises, Ottawa, le Conseil, 2009, 285 p. [disponible en ligne à l'adresse : [http://www.sciencepourlepublic.ca/uploads/fr/assessments%20and%20publications%20and%20news%20releases/inno/\(2009-06-11\)%20innovation%20report%20fr.pdf](http://www.sciencepourlepublic.ca/uploads/fr/assessments%20and%20publications%20and%20news%20releases/inno/(2009-06-11)%20innovation%20report%20fr.pdf)].

Cumming, Douglas J. et Jeffrey G. MacIntosh. « Crowding Out Private Equity: Canadian Evidence », *Journal of Business Venturing*, vol. 21, n° 5 (septembre 2006), p. 569-609 [disponible en ligne à l'adresse :

http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_tockey=%23TOC%235983%232006%23999789994%23623259%23FLA%23&_cdi=5983&_pubType=J&_auth=y&_acct=C000228598&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=f67e66436697ea4c861faf7d3921dd5d].

Currie, Ian. *Government Policies to Encourage University-Business Research Collaboration in Canada: Lessons from the US, the UK and Australia*, Ottawa, Centre d'étude des niveaux de vie, février 2011, 315 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.csls.ca/reports/csls2011-02.pdf>].

Czarnitzki, Dirk. « Annex 2: Tax Incentives for Industry-Science R&D Collaboration », *Design and Evaluation of Tax Incentives for Business Research and Development*, rapport final présenté à la Direction-Générale de la Recherche de la Commission européenne, Bruxelles, 15 novembre 2009, p. 48-65 [disponible en ligne à l'adresse : http://ec.europa.eu/invest-in-research/pdf/download_en/tax_expert_group_final_report_2009.pdf].

Czarnitzki, Dirk, Bernd Ebersberger et Andreas Fier. *The Relationship between R&D Collaboration, Subsidies and Patenting Activity: Empirical Evidence from Finland and Germany*, ZEW document de travail n°04-37, Mannheim (Allemagne), Centre pour la Recherche Économique Européenne, 2006, 23 p. [disponible en ligne à l'adresse : <ftp://ftp.zew.de/pub/zew-docs/dp/dp0437.pdf>].

David, Paul A., Bronwyn H. Hall et Andrew A. Toole. « Is Public R&D a Complement or Substitute for Private R&D? A Review of the Econometric Evidence », ébauche pour un numéro spécial de *Research Policy* sur les enjeux de politiques en matière de technologie, 25 août 1999, 67 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://129.3.20.41/eps/dev/papers/9912/9912002.pdf>].

Université de Waterloo, Dean of Engineering Advisory Council. *Waterloo Declaration: From the Research Lab to the Marketplace: Removing Impediments to Successful Commercialization*, Waterloo (Ontario), l'Université, 1^{er} juillet 2010, 21 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.acctcanada.ca/Documents/WaterlooDeclaration-1July-PDGp.pdf>].

Desjardins, Louise et Darren King. *Espérances et résultats sur le marché du travail des titulaires de doctorat des universités canadiennes*, document de recherche : Culture, tourisme et Centre de la statistique de l'éducation, numéro 81-595-M au catalogue — N° 089, Ottawa, Statistique Canada et Ressources humaines et Développement des compétences Canada, 2011, 62 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/81-595-m/81-595-m2011089-fra.pdf>].

Deuten, Jasper et Matti Hiltunen. *ZIM, The Central Innovation Program for SMEs (Zentrale Innovationsprogramm Mittelstand)*, Part of Deliverable D2.2 INNO-Partnering Forum, Stockholm (Suède), Commission européenne, Entreprises et Industrie, février 2011, 33 p.

Dujcik, Muris, Ronald Bidulka et Jennifer Lee. *The Strategic and Economic Impact of the Canadian Aerospace Industry: Executive Summary*, Deloitte, octobre 2010, 32 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.aiac.ca/uploadedFiles/AIAC_ExecSummary_Final_2_.pdf].

Durufilé, Gilles. *La contribution du capital de risque à l'économie canadienne : Des effets multiples et très importants*, Toronto, Association canadienne du capital de risque et d'investissement, janvier 2009, 52 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.cvca.ca/files/Downloads/CVCA_Impact_Study_FRENCH_March_2009.pdf].

Edler, Jakob. *Mobiliser la demande d'innovation*, document de cadrage présenté à la Session 3 : « Dynamiser la demande d'innovation », Colloque FutuRIS 2009, Le soutien public à l'innovation des entreprises : quelle efficacité, quelles perspectives?, Paris, mercredi, 1^{er} avril 2009, 34 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.anrt.asso.fr/fr/futuris/colloque-futuris-2009/pdf/ColloqueFuturis09_J.Edler_3.Demande.pdf].

Estevão, Marcello. *Le problème de la productivité canadienne : une perspective internationale*, Programme des conférenciers éminents (2010–2011), Ottawa, Industrie Canada, 9 mars 2011.

Commission européenne. *Availability and Focus on Innovation Voucher Schemes in European Regions*, document préparé par la DG ENTR-Unit D2 « Support for Innovation », Direction Générale des Entreprises et de l'Industrie, Bruxelles, Commission européenne, novembre 2009, 15 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.eurada.org/site/files/Eurada_News/Supporting_documents/312/Voucher_scheme.pdf].

Ewing Marion Kauffman Foundation. « Kauffman Foundation Researchers Offer New Approaches in Speeding Transfer of Technology from University Labs to the Marketplace », communiqué de presse, Kansas City (Missouri), la Foundation, 12 avril 2007 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.kauffman.org/Details.aspx%5C?id=878>].

Canada. Groupe d'experts en commercialisation (le « groupe d'experts Rotman »). *Les gens et l'excellence : au cœur du succès de la commercialisation — Volume I : Rapport final du Groupe d'experts en commercialisation*, Ottawa, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, 2006, 32 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://dsp-psd.pwgsc.gc.ca/Collection/lu4-78-2006F-I.pdf>].

Canada. Groupe d'experts en commercialisation. *Les gens et l'excellence : au cœur du succès de la commercialisation — Volume II : Documents d'accompagnement*, Ottawa, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, 2006, 92 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://dsp-psd.pwgsc.gc.ca/Collection/lu4-78-2006F-II.pdf>].

Comité d'experts sur les technologies numériques et l'innovation. *Catalyser l'économie numérique du Canada : Une réponse à une consultation publique menée sur l'économie numérique du Canada*, Ottawa, Conseil des académies canadiennes, juillet 2010, 24 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://sciencepourlepublic.ca/uploads/fr/assessments%20and%20publications%20and%20news%20releases/digital%20economy/2010-07-12_catalyser_economie_numerique_du_canada.pdf].

Falk, Martin. *What Drives Business R&D Intensity across OECD Countries?*, document présenté au DRUID Tenth Anniversary Summer Conference 2005 on Dynamics of Industry and Innovation: Organizations, Networks and Systems, Copenhague, 27-29 juin 2005, 29 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.druid.dk/conferences/summer2005/papers/ds2005-524.pdf>].

Fitjar, Rune Dahl et Andrés Rodríguez-Pose. *When Local Interaction Does Not Suffice: Sources of Firm Innovation in Urban Norway*, CEPR document de travail n° 8267, Londres, Centre for Economic Policy Research, février 2011, 39 p.

French, Richard D. *How Ottawa Decides: Planning and Industrial Policy Making 1968–1984*, Toronto, Lorimer, 1984, 224 p.

GE Global. « Global Innovation Barometer 2011. An Overview on Messaging, Data and Amplification », diaporama, 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://files.gereports.com/wp-content/uploads/2011/01/GIB-results.pdf>].

Allemagne. Ministère fédéral de l'économie et de la technologie. *Innovation Policy, Information Society, Telecommunications — Central Innovation Programme SME (ZIM)*, Berlin, le Ministère, janvier 2011, 28 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.zim-bmwi.de/download/infomaterial/informationsbroschuere-zim-englisch.pdf>].

Griffith, Rachel, Helen Miller et Martin O'Connell. *Corporate Taxes and Intellectual Property: Simulating the Effect of Patent Boxes*, IFS Note d'information 112, Londres, Institute for Fiscal Studies, 2010, 18 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.ifs.org.uk/bns/bn112.pdf>].

Gruen, Nicholas. *The BERD in the Hand: Supporting Business Investment in Research and Development*, collection de documents hors série, Sydney, Australia Business Foundation, avril 2011, 50 p. [disponible en ligne à l'adresse : [http://www.lateraleconomics.com.au/outputs/BERD in the Hand ecopy.pdf](http://www.lateraleconomics.com.au/outputs/BERD%20in%20the%20Hand%20ecopy.pdf)].

Gu, Wulong et Amélie Lafrance. « Productivity Growth in Canadian and US Regulated Industries », *Observateur international de la productivité*, numéro 19 (printemps 2010) p. 50-65 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.csls.ca/ipm/19/IPM-19-gu-lafrance.pdf>].

Harris, Richard. *Canada's R&D Deficit and How to Fix It: Removing the Roadblocks*, commentaire n° 211, Toronto, Institut C. D. Howe, mai 2005, 17 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.cdhowe.org/pdf/commentary_211.pdf].

Hauser, Hermann. *The Current and Future Role of Technology and Innovation Centres in the UK*, Londres, Department for Business Innovation and Skills, mars 2010, 28 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.bis.gov.uk/assets/biscore/innovation/docs/10-843-role-of-technology-innovation-centres-hauser-review>].

Heigh, Jeremy. *Jurisdictional Advantage Assessment: An Analytical Tool to Measure the Fit of Investments*, Leduc (Alberta), Sift, 2009, 12 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.sifteverything.com/wp-content/uploads/2009/06/Jurisdictional-Advantage-Assessment-Overview.pdf>].

Higher Education Funding Council for England. *Higher Education — Business and Community Interaction Survey, 2008–09*, Bristol (Royaume-Uni), le Council, juillet 2010, 30 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.hefce.ac.uk/pubs/hefce/2010/10_14/10_14.pdf].

Immelt, Jeffrey R., Vijay Govindarajan et Chris Trimble. « How GE is Disrupting Itself », *Harvard Business Review* (octobre 2009) [Disponible en ligne à l'adresse : <http://hbr.org/2009/10/how-ge-is-disrupting-itself/ar/1>].

Institute for Competitiveness & Prosperity. *Management Matters*, document de travail n° 12, Toronto, l'Institute, mars 2009, 58 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.competeprosper.ca/index.php/work/working_papers/working_paper_management_matters/].

Institute for Competitiveness & Prosperity. *Beyond the Recovery: Report on Canada 2010*, Toronto, l'Institute, juin 2010, 62 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.competeprosper.ca/index.php/work/reports_canada/report_on_canada_2010].

Institute for Competitiveness & Prosperity. *Management Matters in Retail*, document de travail n° 13, Toronto, l'Institute, avril 2010, 48 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.competeprosper.ca/download.php?file=WP13.pdf>].

Institute for Competitiveness & Prosperity. « Canada's Systematic Under Investment in the Education of Managers: A Review of the Research », diaporama, Toronto, l'Institute, janvier 2011 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.cfsd.ca/Resources/Documents/Systematic_Under_Investment_in_the_education_of_managers.pdf].

Jaruzelski, Barry et Kevin Dehoff. « The Global Innovation 1000. How the Top Innovators Keep Winning » (réimpression), *Strategy + Business*, numéro 61 (hiver 2010), p. 48-62 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.booz.com/media/file/sb61_10408-R.pdf].

Johnson, David, le très honorable. « Lancement du projet citoyen "Learning: Everybody's Project" (L'apprentissage, c'est l'affaire de tous) », communiqué de presse, Ottawa, Bureau du secrétaire du gouverneur général, 10 novembre 2010 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.gg.ca/document.aspx?id=13930&lan=fra>].

Klassen, Kenneth J., Jeffrey A. Pittman et Margaret P. Reed. *A Cross-National Comparison of R&D Expenditure Decisions: Tax Incentives and Financial Constraints*, 13 novembre 2003, 43 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://accounting.uwaterloo.ca/people/documents/RandD.pdf>].

Lerner, Josh. *Boulevard of Broken Dreams: Why Public Efforts to Boost Entrepreneurship and Venture Capital Have Failed and What to Do about It*, Kauffman Foundation Series on Innovation and Entrepreneurship, Princeton (New Jersey), Princeton University Press, 2009.

Lileeva, Alla et Johannes Van Biesebroeck. « L'impact du commerce et de l'adoption de la technologie sur la flexibilité de la production dans l'industrie manufacturière canadienne », *Les recherches en politique commerciale 2010 : Dynamique des exportateurs et productivité*, Ottawa, Affaires étrangères et Commerce international Canada, 2010, p. 75-112 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.international.gc.ca/economist-economiste/assets/pdfs/research/TPR_2010/Chapitre3-fra.pdf].

Lin, J. et C. Monga. « The Global Revival of Industrial Policy: Picking Winners, Saving Losers — Industrial Policy Is Back in Fashion. Have Governments Learned from Past Failures? », *The Economist* (5 août 2010) [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.economist.com/node/16741043>].

Lopez-Pacheco, Alexandra. « Canadian MBA Programs Draw Foreign Students », *Financial Post*, 29 mars 2011, p. 3 [disponible en ligne à l'adresse : <http://shopping.nationalpost.com/SS/Page.aspx?sstarg=&facing=false&secid=99591&artid=1518974>].

Lopez-Pacheco, Alexandra. « Managing Great MBA Expectations: Pressure to Deliver », *Financial Post*, 29 mars 2011, p. 6 [disponible en ligne à l'adresse : <http://shopping.nationalpost.com/SS/Page.aspx?sstarg=&facing=false&secid=99591&pagenum=6&artid=1518989>].

Lord Sainsbury of Turville. *A Race to the Top: A Review of Government's Science and Innovation Policies*, Londres, Her Majesty's Treasury, octobre 2007, 186 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.rsc.org/images/sainsbury_review051007_tcm18-103116.pdf].

Lynch, Kevin G. « Escape from the Productivity Trap: The Sequel », The 2010 Hansen Lecture, University of Alberta, Institute of Public Economics, 22 octobre 2010, 11 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.ipe.ualberta.ca/EventsandSeminars/~media/ipe/Events%20and%20Seminars/Hason%20Lecture/2010/Escape-From-the-Productivity-Trap.pdf>].

Lynch, Kevin G. « Making Innovation Make Sense », document présenté à la conférence nationale *L'innovation à venir* du Forum des politiques publiques, tenue à Toronto, 27 mai 2010.

Lynch, Kevin G. et Munir A. Sheikh (à paraître). *The Innovation Dividend: Stronger Productivity Growth*.

McDowell, A. « A Little Bit of Give and Take », *National Post*, 6 novembre 2010.

McFetridge, Donald G. « Innovation and the Productivity Problem. Any Solutions? », *Choix IRPP*, vol. 14, n° 3 (avril 2008), 34 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.irpp.org/choices/archive/vol14no3.pdf>].

McKenna, Barry. « CRA Owes Taxpayers Explanations: Ombudsman », *The Globe and Mail*, 9 novembre 2010 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.theglobeandmail.com/report-on-business/cra-owes-taxpayers-explanations-ombudsman/article1792492/>].

McKenna, Barry. « Quebec Is Canada's R&D Hotbed: OECD », *The Globe and Mail*, 5 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.theglobeandmail.com/report-on-business/economy/economy-lab/daily-mix/quebec-is-canadas-rd-hotbed-oecd/article2011006/>].

Miner, Rick. *People with Jobs, Jobs without People: Ontario's Labour Market Future*, Toronto, Miner & Miner Management Consultants, février 2010, 21 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.collegesontario.org/research/research_reports/people-without-jobs-jobs-without-people-final.pdf].

Mitchell, James R. *A Review of NSERC and SSHRC*, Ottawa, Cercle Sussex, 15 décembre 2006, 72 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.ryerson.ca/ors/news_archive/download/Federal_Review_of_NSERC_and_SSHRC.doc].

États-Unis. National Academies. *Rising above the Gathering Storm: Energizing and Employing America for a Brighter Economic Future*, Washington D.C., The National Academies Press, 2007, 591 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.nap.edu/catalog/11463.html>].

Canada. Groupe consultatif national sur les sciences et technologies relatives à l'énergie durable. *Construire des alliances puissantes — priorités et orientations en sciences et en technologies énergétiques au Canada : Rapport du Groupe consultatif national sur les sciences et technologies relatives à l'énergie durable*, Bureau de recherche et de développement énergétiques, Ottawa, Ressources naturelles Canada, 2006, 84 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://dsp-psd.tpsgc.gc.ca/Collection/M4-40-2006F.pdf>].

Conseil national de recherches du Canada. *Évaluation des retombées du Programme d'aide à la recherche industrielle du CNRC (PARI-CNRC) : rapport final — Sommaire exécutif*, 2007 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.nrc-cnrc.gc.ca/eng/evaluation/evaluation-irap.html>].

« Value Judgements: The Scientific Endeavour Needs to Deliver Public Value, Not Just Research Papers », éditorial, *Nature*, vol. 473 (12 mai 2011), p. 123-124 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.nature.com/nature/journal/v473/n7346/full/473123b.html>].

Pays-Bas. Ministère des affaires économiques, de l'agriculture et de l'innovation. « To the Top: Towards a New Enterprise Policy », lettre au Parlement, Amsterdam, le Ministère, 4 février 2011, 15 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://english.minlnv.nl/portal/page?_pageid=116,1640360&_dad=portal&_schema=PORTAL&_file_id=2200574].

Canada. Réseaux de centres d'excellence. *Rapport du Comité consultatif du secteur privé : Rapport d'impact 2009*, Ottawa, gouvernement du Canada, 2009 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.nce-rce.gc.ca/ReportsPublications-RapportsPublications/PSAB-CCSP_fra.asp].

Nichols, Susan. « Presentation on the Defense Advanced Research Project Agency (DARPA) », 2011 SBIR/STTR National Conference, tenue à Madison (Wisconsin), 10-13 avril 2011.

Organisation de coopération et de développement économiques. *Manuel de Frascati : Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental*, Paris, OCDE, 2002, 292 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.uis.unesco.org/Library/Documents/OECDFrascatiManual02_fr.pdf].

Organisation de coopération et de développement économiques. *OECD Reviews of Innovation Policy: New Zealand*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Paris, OCDE, septembre 2007, 240 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd.org/document/38/0,3746,en_2649_34273_39156838_1_1_1_1,00.html].

Organisation de coopération et de développement économiques. *Enseignement supérieur et régions : Concurrence mondiale, engagement local*, Paris, OCDE, 2007, 264 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd-ilibrary.org/fr/urban-rural-and-regional-development/enseignement-superieur-et-regions_9789264034174-fr].

Organisation de coopération et de développement économiques. *Dynamics of Demand-led Innovation Policies*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Comité de l'industrie et de l'environnement de l'entreprise et Comité de la Politique Scientifique et Technologique, Paris, OCDE, 2009, 44 p.

Organisation de coopération et de développement économiques. *Innovation in Firms: A Microeconomic Perspective*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Paris, OCDE, novembre 2009, 224 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.oecdbookshop.org/oecd/display.asp?sf1=identifiers&st1=9789264056213>].

Organisation de coopération et de développement économiques. *Business Innovation Policies: Selected Country Comparisons*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Comité de l'industrie et de l'environnement de l'entreprise, Paris, OCDE, 2010, 12 p.

Organisation de coopération et de développement économiques. *Higher Education in Regional and City Development: Berlin, Germany*, Paris, OCDE, 2010, 191 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.oecd.org/dataoecd/20/5/46006840.pdf>].

Organisation de coopération et de développement économiques. *Mesurer l'innovation : Un nouveau regard*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Paris, OCDE, mai 2010, 125 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd.org/document/21/0,3746,fr_2649_34273_45314517_1_1_1_1,00.html].

Organisation de coopération et de développement économiques. *R&D Tax Incentives: Rationale, Design, Evaluation*, Paris, OCDE, novembre 2010, 13 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.oecd.org/dataoecd/61/13/46352862.pdf>].

Organisation de coopération et de développement économiques. *La Stratégie de l'OCDE pour l'innovation : Pour prendre une longueur d'avance*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Paris, OCDE, mai 2010 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd.org/document/63/0,3746,fr_2649_34273_45311167_1_1_1_1,00.html].

Organisation de coopération et de développement économiques. *The Role of High-Growth Firms in Catalysing Entrepreneurship and Innovation*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Comité de l'industrie, Paris, OCDE, 14 octobre 2010, 75 p.

Organisation de coopération et de développement économiques. « Les mesures en faveur de l'innovation doivent être au cœur de la politique de développement régional, selon l'OCDE », communiqué de presse, Paris, OCDE, 4 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd.org/document/11/0,3746,fr_21571361_44315115_47769141_1_1_1_1,00.html].

Organisation de coopération et de développement économiques. *Fostering New Sources of Growth — Is There a Role for “Industrial” Policy in the 21st Century?*, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Comité de l'industrie et de l'environnement de l'entreprise, Paris, OCDE, 21 mars 2011, 18 p.

Organisation de coopération et de développement économiques. *Principaux indicateurs de la science et de la technologie (PIST) : édition 2011/1*, 2011 [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd.org/document/26/0,3746,en_2649_34451_1901082_1_1_1_1,00.html].

Organisation de coopération et de développement économiques. *Skills for Innovation and Research*, Stratégie de l'OCDE pour l'innovation, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie, Paris, OCDE, mars 2011, 144 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.oecd.org/document/30/0,3746,en_2649_33703_47151838_1_1_1_1,00.html].

Organisation de coopération et de développement économiques (à paraître). *Business Innovation Policies: Selected Country Comparisons*, Paris, OCDE.

Organisation de coopération et de développement économiques et Office statistique des communautés européennes. *Manuel d'Oslo : Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation*, 3^e édition, Paris, OCDE, 2005, 184 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_PUBLIC/OSLO/FR/OSLO-FR.PDF].

Parent, Louis-Martin. *De gros débouchés bloqués par de plus gros défis : Étude sur l'accès des PME au marché de l'approvisionnement du gouvernement fédéral*, Toronto, Fédération canadienne de l'entreprise indépendante, juin 2011, 26 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.cfib-fcei.ca/cfib-documents/rr3227f.pdf>].

Parsons, Mark et Nicholas Phillips. *An Evaluation of the Federal Tax Credit for Scientific Research and Experimental Development*, document de travail n° 2007-08, Ottawa, ministère des Finances, septembre 2007, 83 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://dsp-psd.pwgsc.gc.ca/collection_2008/fin/F21-8-2007-8E.pdf].

Pearce, Tralee. « Job-Seeking University Graduates Give It the Old College Try », *The Globe and Mail*, 10 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.theglobeandmail.com/news/national/time-to-lead/job-seeking-graduates-give-it-the-old-college-try/article2016162/>].

Pischella, J. *DFAIT Report on the Driving Innovation and Job Growth Through the Life Science Industry Hearing — Executive Summary*, Ottawa, Affaires étrangères et Commerce international Canada, 27 mai 2011, 3 p.

Pomfret, James et Don Durfee. « Can China's Billions Spur the Next Big Idea? », *The Globe and Mail*, 5 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.theglobeandmail.com/news/technology/tech-news/can-chinas-billions-spur-the-next-big-idea/article2010903/>].

Powell, Naomi. « Business Clusters 'Irrelevant' for Innovation, Study Finds », *The Globe and Mail*, 18 mars 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.theglobeandmail.com/report-on-business/economy/economy-lab/daily-mix/business-clusters-irrelevant-for-innovation-study-finds/article1947722/>].

« Priming the Pump: The Role of Government Research Support in Business Innovation », compte rendu de la 10^e conférence annuelle RESEARCH MONEY en collaboration avec le Conseil national de recherches du Canada, 11-12 mai 2011, tenu au Musée canadien de la nature à Ottawa, 52 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.researchmoneyinc.com/conferences/201105/pdf/proceedings1105.pdf>].

Forum des politiques publiques. *Rapport provisoire : L'innovation dans les secteurs des ressources du Canada*, Ottawa, le Forum, 28 février 2011, 19 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.ppforum.ca/sites/default/files/PPF_Conference_Report_French.pdf].

Forum des politiques publiques. *L'innovation à venir : Augmenter la productivité, la compétitivité et la résilience du Canada*, Ottawa, le Forum, 11 mars 2011, 28 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.ppforum.ca/sites/default/files/innovation_web.pdf].

Québec. Ministère du développement économique de l'innovation et de l'exportation. *Mobiliser, innover, prospérer : stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation, 2010-2013*, Québec, Gouvernement du Québec, le 29 juin 2010, 43 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.frsq.gouv.qc.ca/fr/publications/pdf/sqri.pdf>].

Québec. Ministère du développement économique de l'innovation et de l'exportation. *Examen du soutien fédéral à la recherche-développement : Commentaires, constats et recommandations du gouvernement du Québec*, Québec, Gouvernement du Québec, 2011, 10 p.

Québec. Ministère du développement économique, de l'innovation et de l'exportation. 2005. *Rapport du Groupe de travail sur la valorisation des résultats de la recherche*, Direction de l'analyse et du développement, Québec, Gouvernement du Québec, 2005, 60 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.mdeie.gouv.qc.ca/objectifs/informer/recherche-et-innovation/page/etudes-et-analyses-11122/?tx_igaffichagepages_pi1%5Bmode%5D=single&tx_igaffichagepages_pi1%5BbackPid%5D=80&tx_igaffichagepages_pi1%5BcurrentCat%5D=&cHash=e016659dac9c8a494].

Reynolds, Neil. « A Studious Lesson for Canada from Swiss R&D », *The Globe and Mail*, 16 février 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <https://secure.globeadvisor.com/servlet/ArticleNews/story/gam/20110216/RBREYNOLDSCOLU MN0216ATL>].

Robinson Research en collaboration avec TNS Canadian Facts. *Evaluation of the SD Tech Fund™ of Sustainable Development Technology Canada: Second Interim Evaluation Report*, Spokane (Washington), Robinson Research, 2009, 65 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.sdtc.ca/uploads/documents/en/SDTC_2nd_Interim_Evaluation_Report.pdf].

Conseil des sciences, de la technologie et de l'innovation. *L'état des lieux en 2008 : Le système des sciences, de la technologie et de l'innovation au Canada*, Ottawa, le Conseil, 58 p. [disponible en ligne à l'adresse : [http://www.stic-csti.ca/eic/site/stic-csti.nsf/vwapj/08-141_IC_SOTN_FR_Final_no_trans2.pdf/\\$FILE/08-141_IC_SOTN_FR_Final_no_trans2.pdf](http://www.stic-csti.ca/eic/site/stic-csti.nsf/vwapj/08-141_IC_SOTN_FR_Final_no_trans2.pdf/$FILE/08-141_IC_SOTN_FR_Final_no_trans2.pdf)].

Conseil des sciences, de la technologie et de l'innovation. *L'état des lieux en 2010 : Le système des sciences, de la technologie et de l'innovation au Canada : De l'imagination à l'innovation — Le parcours du Canada vers la prospérité*, Ottawa, le Conseil, 2010, 76 p. [disponible en ligne à l'adresse : [http://www.stic-csti.ca/eic/site/stic-csti.nsf/vwapj/10-059_IC_SotN_Rapport_FR_WEB_INTERACTIVE.pdf/\\$FILE/10-059_IC_SotN_Rapport_FR_WEB_INTERACTIVE.pdf](http://www.stic-csti.ca/eic/site/stic-csti.nsf/vwapj/10-059_IC_SotN_Rapport_FR_WEB_INTERACTIVE.pdf/$FILE/10-059_IC_SotN_Rapport_FR_WEB_INTERACTIVE.pdf)].

SECOR. *Comment passer à l'étape suivante : Bâtir notre économie grâce aux innovations progressives*, Montréal, SECOR, mai 2011, 14 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.hownexthappens.com/documents/documents/Incremental%20Innovation%20Paper%20whitepaper%20June%202010-fr.pdf>].

Sharpe, Andrew. *Unbundling Canada's Weak Productivity Performance: The Way Forward*, rapport de recherche du CENV 2010-02, Ottawa, Centre d'étude des niveaux de vie, février 2010, 57 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.csls.ca/reports/csls2010-02.pdf>].

Spears, Tom. « New NRC Boss Shifts Focus to Economic Development, Less Pure Research », *Ottawa Citizen*, 19 mars 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.ottawacitizen.com/business/boss+shifts+focus+economic+development+less+pure+research/4472230/story.html>].

State Science & Technology Institute. « Useful Stats: U.S. Venture Capital Investment 1995–2010 and Investment by State 2010 », *SSTI Weekly Digest*, vol. 16, n° 5, (2 février 2011) [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.ssti.org/Digest/digest.php?page=2011/020211#stats>].

Canada. Statistique Canada. *Enquête sur la commercialisation de la propriété intellectuelle dans le secteur de l'enseignement supérieur*, numéro 88-222-X au catalogue, Ottawa, Statistique Canada, 2007, 36 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/88-222-x/88-222-x2009000-fra.pdf>].

Canada. Statistique Canada. *Statistique des Sciences : Recherche et développement industriels, 2005 à 2009*, numéro 88-001-X au catalogue, édition de juillet 2009, Ottawa, Statistique Canada, 2009, 24 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/88-001-x/88-001-x2009004-fra.pdf>].

Canada. Statistique Canada. *Activités scientifiques fédérales 2010-2011*, numéro 88-204-X au catalogue, Ottawa, Statistique Canada, 2010, 59 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/88-204-x/88-204-x2010001-fra.pdf>].

Canada. Statistique Canada. *Estimations des dépenses canadiennes au titre de recherche et développement au Canada et dans les provinces (DIRD)*, numéro 88-221-X au catalogue, Ottawa, Statistique Canada, 2010, 65 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/88-221-x/88-221-x2010001-fra.pdf>].

Statistique Canada. *Recherche et Développement industriels : perspective 2010*, Division des enquêtes-entreprises spéciales et de la statistique de la technologie, numéro 88-202-X au catalogue, Ottawa, Statistique Canada, 2011, 70 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca/pub/88-202-x/88-202-x2010000-fra.pdf>].

Groupe financier Banque TD. *The Productivity Puzzle: Why Is the Canadian Record So Poor and What Can Be Done About It?*, rapport spécial, Toronto, Services économiques TD, 3 juin 2010, 35 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.td.com/document/PDF/economics/special/td-economics-special-ab0610-productivity.pdf>].

Thomson Reuters. *Le marché canadien du capital-risque en 2010*, rapport préparé pour l'Association canadienne du capital de risque et d'investissement, New York, Thomson Reuters, 2010 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.canadavc.com/files/Q42010FrenchOverview.pdf>].

Toner, Phillip. *Workforce Skills and Innovation: An Overview of Major Themes in the Literature*, Organisation de coopération et de développement économiques, Direction de la science, de la technologie et de l'industrie et Centre pour la recherche et l'innovation dans l'enseignement, Paris, OCDE, 2011, 73 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.oecd.org/dataoecd/19/10/46970941.pdf>].

Trépanier, Michel. « *Les acteurs du système de l'innovation et leurs relations* », réunion annuelle du Réseau TRANSTECH, Saint-Paulin (Québec), juin 2003.

Trépanier, Michel, Marie-Pierre Ippersiel, Yvon Martineau et Geneviève Szczepanik. *Les CCTT et le soutien technologique aux entreprises : analyse des pratiques de transfert et évaluation de l'impact des CCTT sur le développement des entreprises*, Centre Urbanisation Culture Société de l'Institut national de la recherche scientifique, Montréal, l'Institut, 2003, 60 p.

Royaume-Uni. Department for Business Innovation and Skills. « DTI Business Support Cross-Product Monitoring Survey 7 », présentation des résultats (diaporama), Londres, Government of the United Kingdom, mars 2007 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.berr.gov.uk/files/file45725.ppt>].

Royaume-Uni. Department for Business Innovation and Skills. *Innovation Procurement Plan. How BIS Will Use Its Procurement Budgets to Foster Innovation*, Londres, Government of the United Kingdom, 25 décembre 2009, 25 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.bipsolutions.com/docstore/pdf/27670.pdf>].

Royaume-Uni. Department for Business Innovation and Skills. *Annual Innovation Report 2010*, Londres, Government of the United Kingdom, 2011, 36 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.bis.gov.uk/assets/biscore/innovation/docs/a/11-p188-annual-innovation-report-2010>].

Royaume-Uni. Department of Trade and Industry. *Innovation Report. Competing in the Global Economy: The Innovation Challenge*, Londres, Government of the United Kingdom, décembre 2003, 145 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/+http://www.berr.gov.uk/files/file12093.pdf>].

Royaume-Uni. Her Majesty's Revenue and Customs. *Monitoring Note on Research and Development (R&D) Tax Credits*, KAI Direct Business Taxes Team, Londres, Government of the United Kingdom, décembre 2009, 22 p.

Royaume-Uni. Her Majesty's Revenue and Customs. *An Evaluation of Research and Development Tax Credits*, Londres, Government of the United Kingdom, novembre 2010, 47 p.

Royaume-Uni. Her Majesty's Stationery Office. *Lambert Review of Business–University Collaboration: Final Report*, Londres, Government of the United Kingdom, décembre 2003, 133 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.immagic.com/eLibrary/ARCHIVES/GENERAL/UK_TREAS/T031202L.pdf].

Royaume-Uni. Her Majesty's Stationery Office. « History of the Technology Strategy Board », Londres, Government of the United Kingdom, octobre 2007 [document d'une page donnant des liens vers d'autres documents.].

Royaume-Uni. House of Lords. *Science and Technology Committee — First Report: Public Procurement as a Tool to Stimulate Innovation*, Londres, House of Lords, 17 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.publications.parliament.uk/pa/ld201012/ldselect/ldsctech/148/14802.htm>].

États-Unis. Congress. Congressional Budget Office. *R&D and Productivity Growth*, document d'information, Washington D. C., Congress of the United States, juin 2005, 41 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.cbo.gov/ftpdocs/64xx/doc6482/06-17-R-D.pdf>].

États-Unis. Department of the Treasury. *Investing in US Competitiveness: The Benefits of Enhancing the Research and Experimentation Tax Credit*, Report from the Office of Tax Policy, Washington D. C., Treasury, 25 mars 2011, 12 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.investinamericafuture.org/PDFs/TreasuryRDReportMarch25.PDF>].

États-Unis. Executive Office of the President. *Report to the President and Congress: Designing a Digital Future — Federally Funded Research and Development in Networking and Information Technology*, President's Council of Advisors on Science and Technology, Washington D. C., décembre 2010, 119 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.whitehouse.gov/sites/default/files/microsites/ostp/pcast-nitrd-report-2010.pdf>].

États-Unis. National Research Council. *An Assessment of the Small Business Innovation Research Program: Project Methodology*. Committee on Capitalizing on Science, Technology, and Innovation: An Assessment of the Small Business Innovation Research Program, Division of Policy and Global Affairs, Washington D. C., The National Academies Press, 2004, 124 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://books.nap.edu/openbook.php?record_id=11097&page=1].

Wallsten, Scott J. « The Effects of Government–Industry R&D Programs on Private R&D: The Case of the Small Business Innovation Research Program », *RAND Journal of Economics*, vol. 31, n° 1, (printemps 2000), p. 820-100 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.jstor.org/pss/2601030>].

Wensley, Karen et Jacek Warda. *An Alternative for Extending Refundability of SR&ED Tax Credits*, Mississauga (Ontario), Association canadienne de la technologie de l'information, janvier 2007, 5 p. [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.itac.ca/uploads/research/07jan.pdf>].

Wessner, Charles W., éd. *The Advanced Technology Program: Assessing Outcomes*, Washington D. C., The National Academies Press, 2001, 328 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.nap.edu/catalog.php?record_id=10145].

Wessner, Charles W., éd. *Innovation Policies for the 21st Century: Report of a Symposium*, Committee on Comparative Innovation Policy: Best Practice for the 21st Century, Washington D. C., The National Academies Press, 2007, 222 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.nap.edu/catalog.php?record_id=11852].

Wessner, Charles W., éd. *An Assessment of the Small Business Innovation Research Program*, Washington D. C., The National Academies Press, 2008, 402 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://www.nap.edu/catalog.php?record_id=11989].

Wiltbank, Robert et Warren Boeker. *Returns to Angel Investors in Groups*, Kansas City (Missouri), Ewing Marion Kauffman Foundation and Angel Capital Education Foundation, 2007, 12 p. [disponible en ligne à l'adresse : http://sites.kauffman.org/pdf/angel_groups_111207.pdf].

Yeates, Clancy. « Miners Make Big R&D Claim », *The Sydney Morning Herald*, 6 mai 2011 [disponible en ligne à l'adresse : <http://www.smh.com.au/business/miners-make-big-rd-claim-20110505-1ea57.html>].