

# Georges Dionne

## Curriculum vitae sommaire

### Formation

Stage postdoctoral en économie, CORE, Belgique	1983
Stage postdoctoral, finance et assurances, Wharton School, Université de Pennsylvanie	1980
Ph. D. sciences économiques, Université de Montréal	1980
M.A. économie, Université d'Ottawa	1974
B.A.A. administration, École des Hautes Études Commerciales de Montréal	1973

### Carrière

La première partie de ma carrière s'est déroulée comme professeur au département de sciences économiques de l'Université de Montréal de 1980 à 1996. Depuis le 1<sup>er</sup> juin 1996, je suis titulaire de la Chaire de gestion des risques (devenue, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2004, la Chaire de recherche du Canada en gestion des risques), et professeur de finance à HEC Montréal. J'ai été directeur de la revue *Assurances et gestion des risques – Insurance and Risk Management* de 1996 à 2004. De 1993 à 2004, j'ai été chercheur associé à la Chaire d'économie de l'assurance de l'Université de Paris X-Nanterre.

Depuis juin 1984, je suis chercheur associé au Centre de recherche sur les transports de l'Université de Montréal, devenu le Centre interuniversitaire de recherche sur les réseaux d'entreprise, la logistique et le transport (CIRRELT). J'ai été directeur adjoint de ce centre durant deux années académiques. Mon principal mandat a été de préparer la demande FCAR-Centre et la programmation scientifique 1995-2000. Durant les années 2000, j'ai été directeur scientifique de l'Institut de finance mathématique de Montréal (IFM<sup>2</sup>), fondateur et codirecteur du centre de recherche en e-finance de HEC Montréal et codirecteur du Centre interuniversitaire sur le risque, les politiques économiques et l'emploi (CIRPÉE). J'ai également créé le Laboratoire de calcul en finance et assurance à HEC Montréal (LACFAS, devenu le LACED), qui a reçu une nouvelle subvention de 5 M\$ du FCI en 2009 sous la direction de Michèle Breton.

Depuis le début de l'année 2000, j'ai obtenu plus de 20 millions de dollars pour créer un environnement de recherche multidisciplinaire (finance, économie et méthodes quantitatives) à HEC Montréal, qui n'a rien à envier aux autres universités canadiennes. J'ai été rédacteur en chef du *Journal of Risk and Insurance*, la revue

académique officielle de l'American Risk and Insurance Association, de 2007 à 2013. J'ai été membre du conseil d'administration de HEC Montréal de 2009 à 2015, président de l'Association canadienne d'économie/Canadian Economic Association en 2012-2013 et président de l'European Group of Risk and Insurance Economists (EGRIE) en 2013-2014. Je suis actuellement membre du conseil scientifique de la Fondation d'entreprise SCOR pour la Science (France), membre du conseil scientifique de l'Institut Louis Bachelier (France). Finalement, je suis membre du conseil d'administration de SCOR Canada et président du Comité des risques du conseil de la compagnie.

Plusieurs réalisations témoignent de mes activités d'enseignement et de recherche.

Publication de livres : À titre de directeur de publication, cinq ouvrages dont deux (totalisant 1 250 pages) sont très utilisés dans les programmes de doctorat en assurance à travers le monde: *Contributions to Insurance Economics* et *Foundations of Insurance Economics – Readings in Economics and Finance*.

J'ai aussi publié un livre de référence, le *Handbook of Insurance*, pour la maison Kluwer (plus de 30 chapitres totalisant environ 1000 pages et préparés par les 40 meilleurs chercheurs dans le domaine). Ce livre a reçu le prix Kulp Wright de l'American Risk and Insurance Association par laquelle il a été décrit : ... *an outstanding original contribution to the literature of risk and insurance*. Il a également reçu le prix Les Échos en France. Le livre a été traduit en Chinois en 2008. Une nouvelle édition, beaucoup plus étendue, a été publiée chez Springer en décembre 2013. Elle a aussi reçu le prix Kulp Wright en 2015.

En mai 2017, j'ai publié le livre *Gestion des risques : théories et applications* aux éditions Economica, en France. Cet ouvrage représente mon enseignement à la maîtrise. La traduction de ce livre, *Corporate Risk Management: Theories and Applications*, a été publiée chez John Wiley & Sons en 2019.

Autres publications : Une douzaine de chapitres de livres et plus de 175 articles, dont plusieurs dans des revues scientifiques prestigieuses comme: *Journal of Political Economy* (2), *International Economic Review* (2), *Review of Economic Studies* (2), *Review of Economics and Statistics* (4), *Journal of Risk and Uncertainty* (5), *Journal of Risk and Insurance* (3), *Journal of Econometrics* (2), *Management Science*, *Journal of Public Economics*, *Journal of the European Economic Association*, *Journal of Banking and Finance* (6), *Economic Theory*, *Journal of Financial and Quantitative Analysis* et *Journal of Economic Theory*.

Enseignement dans d'autres universités : Cours au diplôme d'études avancées (DEA) à l'Université de Paris X-Nanterre, de 1993 à 2005, et à l'Université de Toulouse, pendant deux ans.

Communications : Environ 350 communications scientifiques internationales.

Directions et codirections de recherche : 7 stages postdoctoraux (dont deux de France, un de Belgique et un de Chine); 31 doctorats (dont trois en France) et plus de 90 mémoires ou rapports de maîtrise.

Directions en cours : 1 stage postdoctoral, 8 thèses de doctorat et 8 mémoires ou rapports de maîtrise.

Au moins 10 des stagiaires ou étudiants dirigés sont maintenant professeurs d'université (Séoul, Toronto, Amsterdam, Paris, Strasbourg, Halifax, Tunis, Casablanca, Montréal).

Subventions : CRSH depuis 1981 (environ 30 000 \$ par année); direction d'une équipe FCAR depuis 1988 (environ 50 000 \$ par année pour l'équipe). Fonds de recherche de la SAAQ, du MTQ, du BAC et du ministère des Transports du Canada: la somme totale reçue en subventions et contrats individuels dépasse deux millions de dollars. En France, le financement vient de la Fédération Française des Sociétés d'Assurances (environ 40 000 \$ par année de 1993 à 2005). Du Réseau RCM<sub>2</sub> (40 000 \$ par année pendant cinq ans). J'ai fait partie du programme canadien MITACS sur l'application des mathématiques en finance (40 000 \$ par année pendant trois ans) et, à ce titre, j'ai été chercheur associé à la *Fields Institute* de l'Université de Toronto pendant trois ans. En 2000, j'ai obtenu, de la Fondation Canadienne pour l'Innovation, 3,3 millions de dollars pour la création d'un laboratoire de calcul en finance et assurance à HEC Montréal. En 2002, j'ai obtenu, du Conseil de recherche en sciences humaines du Canada et de différents partenaires privés, 4,4 millions de dollars pour créer le centre de recherche en e-finance. En 2003, en plus de recevoir le financement de la Chaire de recherche du Canada en gestion des risques (200 000 \$ annuellement pendant sept ans), j'ai obtenu 258 000 \$ de la Fondation canadienne pour l'innovation et du gouvernement du Québec pour l'acquisition de l'équipement informatique nécessaire à la programmation scientifique de cette nouvelle Chaire. Durant l'année 2004, j'ai été choisi par la Banque du Canada pour développer un nouveau modèle de prédiction des faillites des entreprises (15 000 \$ pour la première année). Ce nouveau programme de recherche, appelé macrofinance, consiste à réorienter les modèles d'intervention de la Banque du Canada en utilisant, de façon plus précise, les données microéconomiques des entreprises. J'ai aussi obtenu une subvention de CGI de 375 000 \$ sur cinq ans pour développer des modèles de gestion des risques avec ses principaux clients. En 2011, le budget de la Chaire de recherche du Canada en gestion des risques a été renouvelé pour sept ans, accompagné d'une subvention de 714 000 \$ de la FCI et du Gouvernement du Québec pour développer un laboratoire de calcul de haute performance en finance et assurance, situé au CIRRELT. En 2018, le budget de la Chaire de recherche du Canada en gestion des risques a été à nouveau renouvelé, accompagné d'un financement de 1,9 million de la FCI et du Gouvernement du Québec qui supportera des nouvelles recherches en microstructure des marchés, dont les transactions boursières à haute fréquence.

### Principales réalisations :

- Membre du comité organisateur du 11<sup>e</sup> Congrès mondial de la Société d'économétrie, Montréal, 17-21 août 2015.
- Membre du conseil d'administration et président du comité des risques, SCOR Canada depuis mai 2013.
- Membre du conseil d'administration de HEC Montréal de juin 2009 à juin 2015.
- Président de l'European Group of Risk and Insurance Economists (EGRIE) en 2013.
- Président de l'Association canadienne d'économique/Canadian Economic Association en 2012.
- Président de la Risk Theory Society, American Risk and Insurance Association, en 2001.
- Président de la Société canadienne de science économique, 1997-1998.
- Membre du comité de lecture de neuf revues internationales: *Asia Pacific Journal of Risk and Insurance*, *Assurances et gestion des risques*, *Economics Research International*, *Geneva Papers on Risk and Insurance: Issues and Practice*, *Journal of Risk and Uncertainty*, *L'Actualité économique*, *Risks*, *Risques – Les cahiers de l'assurance*, *The Geneva Risk and Insurance Review*.
- Professeur invité pendant une année à la Wharton School, 1986-1987, à l'Université de Paris X-Nanterre, 1993-1994 et à la Georgia State University, mars à mai 2009.
- Chercheur invité (périodes de 1 à 3 mois) à Toulouse (France), au CORE (Belgique), au CEPREMAP (France), à la Wharton School (États-Unis), au CNRS (France), à l'École Polytechnique (France), à l'University of Southern California (États-Unis), à l'Université Paris I Sorbonne et à l'École Normale Supérieure Paris-Saclay.
- Coresponsable de l'étude de la SAAQ qui a généré la tarification de l'assurance automobile basée sur les points d'inaptitude, 1982-1985.

### **Domaines de recherche**

- Gestion des risques privés et sociaux
- Théorie micro-économique en avenir incertain (contrats financiers, contrats d'assurance)
- Tests empiriques de la présence d'asymétrie d'information (risque moral et sélection adverse)
- Choix d'assurance et de portefeuille
- Transactions boursières à haute fréquence
- Économie du transport et de l'environnement

## Prix et distinctions

<i>Fellow</i> , Association canadienne d'économique	2019
Prix du meilleur article 2017 dans le <i>Journal of Operational Risk</i>	2018
John S. Bickley Founder's Award de l'International Insurance Society.	2017
<i>Fellow</i> , Institut Louis Bachelier, France.	2016
Grand prix de la recherche Pierre-Laurin, HEC Montréal.	2016
Prix Kulp-Wright pour la seconde édition du Handbook of Insurance.	2015
Prix du meilleur article 2014 dans la <i>Geneva Risk and Insurance Review</i> .	2015
Un article sélectionné pour être inclus dans la collection de 10 articles de la <i>Geneva Risk and Insurance Review</i> pour marquer son 40 <sup>e</sup> anniversaire.	2015
Prix du deuxième meilleur article présenté à la conférence IFM <sup>2</sup> 2012.	2012
Prix Marcel-Dagenais, Société canadienne de science économique.	2012
Prix Jean-Guertin, grand prix de pédagogie de HEC Montréal en reconnaissance d'avoir introduit et développé l'enseignement de la gestion des risques dans tous les programmes d'enseignement de HEC Montréal.	2011
Médaille Innis-Gérin de la Société royale du Canada.	2011
Prix de la recherche Pierre-Laurin pour la contribution scientifique durant la période 2006-2009, HEC Montréal.	2009
Un des 30 chercheurs choisis par le CRSH pour représenter l'excellence de la recherche financée par l'organisme au cours de ses 30 années d'existence.	2008
Diplômé d'honneur, Faculté des arts et des sciences, Université de Montréal.	2008
Prix de la <i>Global Association of Risk Professionals</i> (GARP) du meilleur article en gestion des risques à la <i>Financial Management Association European Conference</i> (avec Olfa Maalaoui et Pascal François).	2008
Doctorat honoris causa, Université d'Orléans.	2006

Prix PRMIA du meilleur article en gestion des risques à la <i>Financial Management Association European Conference</i> (avec Maria Pacurar et Pierre Duchesne).	2006
Prix de la Banque du Canada pour la meilleure communication sur le marché financier canadien à la conférence 2006 de la <i>Northern Finance Association</i> (avec Maria Pacurar et Pierre Duchesne).	2006
Prix de la recherche Pierre-Laurin <i>ex aequo</i> pour la contribution scientifique durant la période 2000-2003, HEC Montréal.	2003
Prix Kulp-Wright de l'American Risk and Insurance Association pour le livre <i>Handbook of Insurance</i> .	2002
Prix Gérard-Parizeau pour contribution exceptionnelle dans le domaine de l'assurance et de la gestion des risques.	2002
Prix François-Albert-Angers (HEC) pour le livre <i>Handbook of Insurance</i> .	2001
Prix spécial Risque-Les Échos (France) pour le livre <i>Handbook of Insurance</i> .	2001
Élu membre de la Société royale du Canada.	2000
Prix Marcel-Vincent de l'ACFAS couronnant les travaux d'une personne œuvrant en sciences sociales. Décerné à un chercheur qui s'est illustré par sa contribution scientifique. En particulier, il reconnaît l'originalité, l'ampleur et l'impact des réalisations.	1999
Prix de la recherche Pierre-Laurin pour la contribution scientifique durant la période 1995-1998, HEC Montréal.	1998
Prix Clifford D. Spangler de la Fondation Alpha, Kappa, Psi (U.S.A.) pour l'article <i>Moral Hazard and State Dependent Utility Function</i> , <i>Journal of Risk and Insurance</i> , 1982, décerné pour un article exceptionnel qui a contribué à la profession et au système de libre entreprise américain.	1992
Prix de la Société canadienne de science économique pour la contribution scientifique durant la période 1984-1990.	1991
Boursier de la Huebner Foundation (Wharton School, University of Pennsylvania).	1986/ 1987
Bourse du Prêt d'Honneur pour études postdoctorales.	1980

## Rayonnement

- [Cote h égale à 49 selon le site Google Scholar.](#)
- Citations des articles et des livres : Environ 7 800, dont une moyenne de plus de 450 par année depuis cinq ans.
- Parmi les [8 meilleurs chercheurs au monde en économie de l'assurance](#) et parmi les [25 meilleurs chercheurs en gestion des risques](#) selon Google Scholar.
- Parmi les [25 meilleurs économistes du Canada](#) (classement pondéré selon le nombre de coauteurs) selon le site RePEc-IDEAS.
- Parmi les [15 meilleurs chercheurs au monde en gestion des risques](#), selon le site RePEc-IDEAS.
- Au cours des dix dernières années, mes documents de recherche ont été téléchargés plus de [42 800 fois sur le réseau américain SSRN](#).
- Consultant pour l'Institut d'assurance du Canada pour la préparation du document *Enterprise Risk Management (ERM) in the Insurance Sector* (2009-2013).
- Consultant pour le Bureau d'Assurance du Canada (1994) et responsable du dossier de la sécurité aérienne pour la Commission *canadienne* sur la sécurité dans les transports (1993).
- Cinquième parmi les chercheurs les plus cités dans la revue *Geneva Papers on Risk and Insurance Theory*.

## Publications

### Livres

Dionne, G., *Corporate Risk Management: Theories and Applications*, John Wiley & Sons, 2019.

Dionne, G., *Gestion des risques : théories et applications*, Economica, France, 2017.

Dionne, G. (Éd.), *Handbook of Insurance, 2<sup>nd</sup> Edition*, Springer, New York, 1 126 pages, 2013. Version couverture souple parue en 2013, financée par l'Association de Genève pour l'étude du risque de l'assurance (The Geneva Association).

Dionne, G. (Éd.), *Handbook of Insurance*, Kluwer Academic Publishers, 1008 pages, 2000. Version couverture souple parue en 2001, financée par l'Association de Genève pour l'étude du risque de l'assurance (Geneva Association). Traduit en Chinois, 2008.

Dionne, G., Laberge-Nadeau, C. (Eds), *Automobile Insurance: Road Safety, New Drivers, Risks, Insurance Fraud and Regulation*, Kluwer Academic Publishers, 370 pages, 1999.

Dionne, G. (Ed.), *Contributions to Insurance Economics*, Kluwer Academic Publishers, 524 pages, 1992.

Dionne, G., Harrington, S. (Eds), *Foundations of Insurance Economics – Readings in Economics and Finance*, Kluwer Academic Publishers, 728 pages, 1992.

Dionne, G. (Ed.), *Incertain et information*, Éditions Vermette-Economica, Montréal-Paris, 289 pages, 1988.

### **Récents chapitres de livre**

Dionne G. et Harrington, S. Insurance and Insurance Markets. Dans M.J. Machina et W.K. Viscusi (Eds), *Handbook of the Economics of Risk and Uncertainty* volume 1, Elsevier North-Holland, 203-261, 2014.

Dionne, G., Fombaron, N. et Doherty, N. Adverse Selection in Insurance Contracting, dans *Handbook of Insurance, 2<sup>nd</sup> Edition*, G. Dionne (Ed.), Springer, New York, 231-280, 2013.

Dionne, G. The Empirical Measure of Information Problems with Emphasis on Insurance Fraud and Dynamic Data. Dans G. Dionne (Ed.), *Handbook of Insurance, 2<sup>nd</sup> Edition*, Springer, New York, 423-448, 2013.

### **Contributions les plus importantes**

Dionne, G., Zhou, X., The Dynamics of Ex-ante Weighted Spread: An Empirical Analysis, à paraître dans *Quantitative Finance*.

Dionne, G., Liu, Y., Effects of Insurance Incentives on Road Safety: Evidence from a Natural Experiment in China, à paraître dans *Scandinavian Journal of Economics*.

Angers, J.F., Desjardins, D., Dionne, G., Guertin, J.F., Modelling and Estimating Individual and Firm Effects with Count Panel Data, *Astin Bulletin* 48, 1049-1078, septembre 2018.

Dionne, G., Gueyie, J.P., Mnasri, M., Dynamic Corporate Risk Management: Motivations and Real Implications, *Journal of Banking and Finance* 95, 97-111, septembre 2018.

Akari, M.A., Ben-Abdallah, R., Breton, M., Dionne, G., The Impact of Central Clearing on the Market of Single-name Credit Default Swaps, Miméo, HEC Montréal, février 2018.

Mnasri, M., Dionne, G., Gueyie, J.P., The use of Nonlinear Hedging Strategies by US oil Producers: Motivations and Implications, *Energy Economics* 63, 348-364, mars 2017.



- Dionne, G., Saissi Hassani, S., Hidden Markov Regimes in Operational Loss Data: Application to the Recent Financial Crisis, *Journal of Operational Risk* 12, 1, 23-51, mars 2017.
- Bergerès, A.S., D'Astous, P., Dionne, G. Is There Any Dependence between Consumer Credit Line Utilization and Default Probability on a Term Loan? Evidence from Bank-Customer Data, *Journal of Empirical Finance* 33, 276-286, septembre 2015.
- Dionne, G., La Haye, M., Bergerès, A.S. Does Asymmetric Information Affect the Premium in Mergers and Acquisitions? *Canadian Journal of Economics* 48, 3, 819-852, août 2015.
- Dionne, G., Pacurar, M., Zhou, X., Liquidity-adjusted Intraday Value at Risk modeling and risk management: An application to data from Deutsche Börse, *Journal of Banking and Finance* 59, 202-219, juin 2015.
- Maalaoui Chun, O., Dionne, G., François, P. Detecting Regime Shifts in Credit Spreads, *Journal of Financial and Quantitative Analysis* 49, 5/6, 1339-1364, octobre/décembre 2014.
- Malekan, S., Dionne, G., Securitization and Optimal Retention under Moral Hazard, *Journal of Mathematical Economics* 15, 74-85, décembre 2014.
- Dionne, G., Li, J., When Can Expected Utility Handle First-order Risk Aversion?, *Journal of Economic Theory* 154, 403-422, octobre 2014.
- Maalaoui Chun, O., Dionne, G., François, P. Credit Spread Changes within Switching Regimes, *Journal of Banking and Finance* 49, 41-55, décembre 2014.
- Dionne, G., Santugini, M., Entry, Imperfect Competition, and Futures Market for the Input, *International Journal of Industrial Organization* 35, 70-83, juin 2014.
- Dionne, G, Li, J. Comparative Ross Risk Aversion in the Presence of Mean Dependent Risks, *Journal of Mathematical Economics* 51, 128-135, mars 2014.
- Dionne, G., Maalaoui Chun, Olfa. Default and Liquidity Regimes in the Bond Market during the 2002-2012 Period, *Canadian Journal of Economics* 46, 4, 1160-1195, novembre 2013.
- Dionne, G., Michaud, P.C., Dahchour, M. Separating Moral Hazard from Adverse Selection and Learning in Automobile Insurance: Longitudinal Evidence from France, *Journal of the European Economic Association* 11, 4, 897-917, août 2013.
- Dionne, G. Wang, K. Does Insurance Fraud in Automobile Theft Insurance Fluctuate with the Business Cycle?, *Journal of Risk and Uncertainty* 47, 67-92, août 2013.
- Bourgeon, J.M., Dionne, G. On Debt Service and Renegotiation When Debt-holders Are More Strategic, *Journal of Financial Intermediation* 22, 353-372, juillet 2013.

Aboul-Enein, S., Dionne, G., Papageorgiou, N. Performance Analysis of a Collateralized Fund Obligation (CFO) Equity Tranche, *The European Journal of Finance* 19, 6, 518-553, juin 2013.

Dionne, G., Triki, T. On Risk Management Determinants: What Really Matters?, *European Journal of Finance* 19, 2, 145-164, janvier 2013.

Dionne, G., Laajimi, S. On the Determinants of the Implied Default Barrier, *Journal of Empirical Finance* 19, 395-408, juin 2012.

Dionne, G., Ouederni, K., Corporate Risk Management and Dividend Signaling Theory, *Finance Research Letters* 8, 188-195, décembre 2011.

Dionne, G., Li, J., The Impact of Prudence on Optimal Prevention Revisited, *Economics Letters* 113, 147-149, novembre 2011.

Dionne, G., Gauthier, G., Hammami, K., Maurice, M., Simonato, J.G., A Reduced Form Model of Default Spreads with Markov-Switching Macroeconomic Factors, *Journal of Banking and Finance* 35, 8, 1984-2000, août 2011.

Dionne, G., Pinquet, J., Maurice, M., Vanasse, C. Incentive Mechanisms for Safe Driving: A Comparative Analysis with Dynamic Data, *The Review of Economics and Statistics* 93, 1, 218-227, février 2011.

Dahen, H., Dionne, G., Scaling Models for the Severity and Frequency of External Operational Loss Data, *Journal of Banking and Finance* 34, 1484-1496, juillet 2010.

Dahen, H., Dionne, G., Zajdenweber, D., A practical application of extreme value theory to operational risk in banks, *Journal of Operational Risk* 5, 2, 63-78, été 2010.

Dionne, G., Hammami, K., Gauthier, G., Maurice, M., Simonato, J.G., Default Risk in Corporate Yield Spreads, *Financial Management* 39, 2, 707-731, juin 2010.

Dionne, G., Duchesne, P., Pacurar, M., Intraday Value at Risk (IVaR) Using Tick-by-Tick Data with Application to the Toronto Stock Exchange, *Journal of Empirical Finance* 16, 5, 777-792, décembre 2009.

Dionne, G., St-Amour, P., Vencatachellum, D., Asymmetric Information and Adverse Selection in Mauritian Slave Auctions, *Review of Economic Studies* 76, 1269-1295, octobre 2009.

Cummins, D., Dionne, G., Gagné, R., Nourira, A., Efficiency of Insurance Firms with Endogenous Risk Management and Financial Intermediation Activities, *Journal of Productivity Analysis* 32, 2, 145-159, octobre 2009.

Bellavance, F., Dionne, G., Lebeau, M., The Value of a Statistical Life: A Meta-Analysis with a Mixed Effects Regression Model, *Journal of Health Economics* 28, 2, 444-464, mars 2009.

Dionne, G., Giuliano, F., Picard, P., Optimal Auditing with Scoring: Theory and Application to Insurance Fraud, *Management Science* 55, 58-70, janvier 2009.

Chakroun, O., Dionne, G., Dugas-Sampara, A., Empirical Evaluation of the Asset Allocation Puzzle, *Economics Letters* 100, 304-307, août 2008.

Dionne, G., Laajimi, S., Mejri, S., Petrescu, M., Estimation of the Default Risk of Publicly Traded Companies: Evidence from Canadian Data, *Canadian Journal of Administrative Sciences* 25, 2, 134-152, juin 2008.

Dionne, G., Fluet, C., Desjardins, D., Predicted Risk Perception and Risk-taking Behavior: The Case of Impaired Driving, *Journal of Risk and Uncertainty* 35, 3, 237-264, décembre 2007.

Dionne, G., Dostie, B., New Evidence on the Determinants of Absenteeism Using Linked Employer-Employee Data, *Industrial and Labor Relations Review* 61, 1, 108-120, octobre 2007.

Dachraoui, K., Dionne, G., Conditions Ensuring the Separability of Asset Demand for All Risk-Averse Investors, *European Journal of Finance* 13, 397-404, juillet 2007.

Alarie, Y., Dionne, G., Lottery Qualities, *Journal of Risk and Uncertainty* 32, 195-216, mai 2006.

Angers, J.F., Desjardins, D., Dionne, G., Guertin, F., Vehicle and Fleet Random Effects in a Model of Insurance Rating for Fleets of Vehicles, *Astin Bulletin* 36, 1, 25-77, mai 2006.

Dionne, G., Ghali, O. The (1992) Bonus-Malus System in Tunisia: An Empirical Evaluation, *Journal of Risk and Insurance* 72, 4, 609-633, 2005.

Blanchard, D., Dionne, G. The Case for Independent Risk Management Committees, *Risk* 17, 5, S19-S21, 2004.

Dachraoui, K., Dionne, G., Eeckhoudt, L., Godfroid, P. Comparative Mixed Risk Aversion: Definition and Application to Self-Protection and Willingness to Pay, *Journal of Risk and Uncertainty* 29, 3, 261-276, 2004.

Dionne, G., Lanoie, P., Public Choice about the Value of a Statistical Life: The Case of Road Safety, *Journal of Transport Economics and Policy* 38, 2, 247-274, 2004.

Dionne, G., Spaeter, S., Environmental Risk and Extended Liability: The Case of Green Technologies, *Journal of Public Economics* 87, 5-6, 1025-1060, 2003.

Dionne, G., Gagné, R., Replacement Cost Endorsement and Opportunistic Fraud in Automobile Insurance, *Journal of Risk and Uncertainty*, 213-230, 2002.

Alarie, Y., Dionne, G., Lottery Decisions and Probability Weighting Function, *Journal of Risk and Uncertainty* 22, 1, 21-33, 2001.

Dionne, G., Gagné, R., Deductible Contracts against Fraudulent Claims: Evidence from Automobile Insurance, *Review of Economics and Statistics* 83, 2, 290-301, 2001.

Dionne, G., Gouriéroux, C., Vanasse, C., Testing for Evidence of Adverse Selection in the Automobile Insurance Market: A Comment, *Journal of Political Economy* 109, 2, 444-453, 2001.

Dionne, G., Fluet, C., Full Pooling in Multi-Period Contracting with Adverse Selection and Noncommitment, *Review of Economic Design* 5, 1, 1-21, 2000.

Dionne, G., Caillaud, B., Jullien, B., Corporate Insurance with Optimal Financial Contracting, *Economic Theory* 16, 1, 77-105, 2000.

Dionne, G., Gagné, R., Vanasse, C., Measuring Technical Change and Productivity Growth with Varying Output Qualities and Incomplete Panel Data, *Journal of Econometrics* 87, 303-327, 1998.

Dionne, G., Gagné, R., Gagnon, F., Vanasse, C., Debt, Moral Hazard and Airline Safety: an Empirical Evidence, *Journal of Econometrics* 79, 379-402, 1997.

Dionne, G., Gollier, C., A Model of Comparative Statics for Changes in Stochastic Returns with Dependent Risky Assets, *Journal of Risk and Uncertainty* 13, 147-162, 1996.

Dionne, G., Artis, M., Guillen, M., Count Data Models for a Credit Scoring System, *Journal of Empirical Finance* 3, 303-325, 1996.

Dionne, G., Doherty, N., Adverse Selection, Commitment and Renegotiation: Extension to and Evidence from Insurance Markets, *Journal of Political Economy* 102 (2), 209-235, 1994.

Dionne, G., Eeckhoudt, L., Gollier, C., Increases in Risk and Optimal Portfolio, *International Economic Review* 34 (2), 309-320, mai 1993.

Doherty, N., Dionne, G., Insurance with Undiversifiable Risk: Contract Structure and Organizational Form of Insurance Firms, *Journal of Risk and Uncertainty* 6 (2), 187-203, 1993.

Dionne, G., Vanasse, C., Automobile Insurance Ratemaking in the Presence of Asymmetrical Information, *Journal of Applied Econometrics* 7 (2), 149-165, 1992.

Dionne, G., St-Michel, P., Workers' Compensation and Moral Hazard, *Review of Economics and Statistics* LXXXIII, 2, 236-244, 1991.

Dionne, G., Vanasse, C., A Generalization of Automobile Insurance Rating Models: The Negative Binomial Distribution with a Regression Component, *Astin Bulletin* 19, 2, 199-212, 1990.

Boyer, M., Dionne, G., An Empirical Analysis of Moral Hazard and Experience Rating, *Review of Economics and Statistics* LXXXI, 1, 128-134, 1989.

Dionne, G., Lasserre, P., Adverse Selection, Repeated Insurance Contracts and Announcement Strategy, *Review of Economic Studies* 70, 4, 719-724, 1985.

Dionne, G., Eeckhoudt, L., Self-Insurance, Self-Protection and Increased Risk Aversion, *Economics Letters*, 39-43, 1985.

Dionne, G., Search and Insurance, *International Economic Review*, 357-367, 1984.

2019-11-21