

Jérôme Dupras, Ph.D., C.Q.
Département des sciences naturelles
Université du Québec en Outaouais

Curriculum vitae

Décembre 2024

Table des matières

Informations générales	3
Formation	3
Prix et distinctions	4
Publications	4
Présentations	17
Financement de recherche	36
Expérience d'enseignement	42
Services académiques	43
Services à la communauté	48
Affiliations	49
Rayonnement média	49
Autres éléments d'intérêt	65

Informations générales

NOM	Jérôme Dupras
CITOYENNETÉ	Canadienne
ADRESSE	58, rue Principale, bureau 220, Ripon, Québec, J0V 1V0
TÉLÉPHONE	(819) 595-3900 poste 2931
COURRIEL	jerome.dupras@uqo.ca
SITE WEB	www.crcecoeco.ca
LANGUES	Français, Anglais
EXPERTISES DE RECHERCHE	Économie écologique, géographie environnementale, aménagement du territoire, conservation de la biodiversité

Expérience professionnelle académique

2018 - ...	Professeur titulaire – Département des sciences naturelles, Université du Québec en Outaouais
2018 - 2023	Professeur agrégé – Département des sciences naturelles, Université du Québec en Outaouais
2014 - 2018	Professeur adjoint – Département des sciences naturelles, Université du Québec en Outaouais
2014 - ...	Chercheur – Institut des sciences de la forêt tempérée, Université du Québec en Outaouais
2010 - 2013	Chargé de cours – Département de géographie, Université de Montréal
2012	Chargé de cours – Département de géographie, Université du Québec à Trois-Rivières
2012	Chargé de cours – Institut des sciences de l'environnement, Université du Québec à Montréal
2012 – 2013	Assistant de recherche – École des sciences de la gestion, Université du Québec à Montréal

Autres expériences professionnelles

2017 - ...	Co-fondateur et président directeur général – Habitat (www.habitat-nature.com)
2013 - ...	Consultant en environnement
2021 - 2022	Chroniqueur magazine L'Actualité
2019 - 2022	Chroniqueur magazine Géo Plein Air
2015 - 2020	Chroniqueur Environnement – Cogeco Media / Radio CKOI
2013	Directeur Développement durable – Mosaïcultures internationales de Montréal / Ville de Montréal
2011 - 2013	Analyste senior – Groupe AGÉCO
2009 - 2010	Analyste – Groupe AGÉCO
2003 - 2005	Analyste – Transbio génétique

Formation

2014	Stagiaire post-doctoral – Département de Biologie, Université McGill
2009 - 2014	Doctorat en géographie – Département de géographie, Université de Montréal <i>Reçu avec les plus hautes distinctions</i>

- 2009 École doctorale sur les biocarburants – Forum international des universités publiques (FIUP) - *Universidade de São Paulo*, Brésil
- 2007 - 2008 Maîtrise en géographie – Département de Géographie, Université de Montréal
Équivalence : passage accéléré au doctorat
- 2005 - 2006 Certificat en écologie - Département des Sciences biologiques, Université du Québec à Montréal (non complété)
- 1999 - 2002 Baccalauréat en biochimie – Département de Biochimie, Université de Montréal

Prix et distinctions

- 2023 Chevalier de l'Ordre national du Québec
- 2023 Prix Pierre-Dansereau, ACFAS
- 2023 Médaille d'honneur de l'Assemblée nationale du Québec
- 2022 Élu au Collège de nouveaux chercheurs et créateurs en art et en science, Société royale du Canada
- 2022 Cercle d'excellence de l'Université du Québec
- 2022 Médaille de la Faculté des arts et des sciences/ Diplômé d'honneur, Université de Montréal
- 2021 Personnalité de l'année dans la Petite Nation (Outaouais), Le Droit
- 2020 Chaire du Québec, Académie royale des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique
- 2020 Prix Frederick-Todd personnalité publique, Association des architectes paysagistes du Québec
- 2019 Personnalité de l'année, Émissions 24/60, RDI ICI/Radio-Canada
- 2019 Chaire de recherche du Canada en économie écologique (Niveau II), Conseil de recherche en sciences humaines du Canada (600k\$ / 5 ans)
- 2018 Prix du Québec / Relève scientifique, Ministère de l'Économie et de l'Innovation (5 000\$)
- 2018 Lauréat UQO, Prix d'excellence de la relève, Université du Québec
- 2017 Finaliste, Prix du Québec / Relève scientifique, Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation (2 000\$)
- 2017 Personnalité de la semaine, Le Droit / Radio-Canada
- 2015 Médaille d'or académique du Gouverneur général du Canada
- 2015 Liste d'honneur du doyen de la Faculté des arts et sciences, Université de Montréal
- 2014 Ambassadeur, Université du Québec à Chicoutimi
- 2013 Prix d'excellence du Centre de la science de la biodiversité du Québec (2 160\$)
- 2013 Prix d'excellence pour une science intégrée de la biodiversité, Centre de la science de la biodiversité du Québec (500\$)
- 2013 Bourse de la Canadian Society for Ecological Economics (850\$)
- 2013 Prix Claude Manzagol, Université de Montréal (2 000\$)
- 2013 Bourse d'excellence J.A. Bombardier, Université de Montréal (10 000\$)
- 2013 Bourse de fin d'études doctorales, Université de Montréal (4 000\$)
- 2013 Bourse de l'Association québécoise des évaluations d'impacts (3 000\$)
- 2010 Membre honoraire, Association des biologistes du Québec
- 2010 Bourse d'excellence du Centre de la science de la biodiversité du Québec (2 500\$)
- 2009 Bourse de doctorat Joseph-Armand-Bombardier, Conseil de recherche en sciences humaines du Canada (105 000\$)

Publications

LIVRES

- 3) Zaga-Mendez, A., Bissonnette, J.F., Dupras, J. (2022) Une économie écologique pour le Québec : comment opérationnaliser une nécessaire transition? Presses de l'Université du Québec. 353 p.
- 2) Dupras, J., Revéret, J.P. (eds.) (2015) Nature et économie : un regard sur les écosystèmes du Québec. Presses de l'Université du Québec, 314 p.

- 1) Dupras, J., Revéret, J.P., He, J. (2013). L'évaluation économique des biens et services écosystémiques dans un contexte de changements climatiques : Un guide méthodologique pour une augmentation de la capacité à prendre des décisions d'adaptation. Ouranos, Montréal. En ligne: http://www.ouranos.ca/media/publication/277_RapportReveret2013.pdf

CHAPITRES DE LIVRE

- 11) Dupras, J. (2023). Les villes canadiennes, entre bénéfices naturels et inégalités environnementales. Dans Khan, A. Hallmich, C. (ed.) La nature de l'injustice : racisme et inégalités environnementales. Écosociété, 110-123.
- 10) Bissonnette, J.F., Zaga Mendez, A., Dupras, J. (2022) Valoriser la production de services écosystémiques en agriculture. Dans Zaga-Mendez, A., Bissonnette, J.F., Dupras, J. (ed.) Une économie écologique pour le Québec : comment opérationnaliser une nécessaire transition? Presses de l'Université du Québec.
- 9) Dupras, J. (2020) Une économie écologique : s'investir dans la nature. Dans Dupont, E. (ed.), La Terre, la vie et nous, Gallimard Itée-edito.
- 8) Dupras, J. (2017) Différentes visions pour différentes valeurs de la biodiversité. Dans Thuillez-Marengo, E., Boutonnet, M. (eds.) Quelles valeurs pour la biodiversité? Éditions Mare et Martin, Paris.
- 7) Dupras, J., Klein, K. (2015) L'intégration des services écosystémiques dans des dispositifs politiques au Québec. Dans Dupras, J., Revéret, J.P. (eds.), Nature et économie : un regard sur les écosystèmes du Québec. Presses de l'Université du Québec, p. 251-265.
- 6) Dupras, J., Revéret, J.P., Toussaint, J.P. (2015) Le transfert d'avantages et l'analyse spatiale: le cas du Grand Montréal. Dans Dupras, J., Revéret, J.P. (eds.), Nature et économie : un regard sur les écosystèmes du Québec. Presses de l'Université du Québec, p. 179-196.
- 5) Dupras, J., Revéret, J.P., He, J., Poder, T., Boyer, J.P. (2015) Des outils et des méthodes pour une évaluation économique des services écosystémiques. Dans Dupras, J., Revéret, J.P. (eds.), Nature et économie : un regard sur les écosystèmes du Québec. Presses de l'Université du Québec, p. 89-112.
- 4) He, J., Moffette, F., Fournier, R., Revéret, J.P., Dupras, J., Théau, J., Boyer, J.P. (2015) Une méta-analyse pour le transfert d'avantages économiques des biens et services écosystémiques fournis par les milieux humides au Québec. Dans Dupras, J., Revéret, J.P. (eds.), Nature et économie : un regard sur les écosystèmes du Québec. Presses de l'Université du Québec, p. 115-130.
- 3) Olivier, A., Alam, M., Paquette, A., Dupras, J., Revéret, J.P. (2015) L'évaluation économique des services écosystémiques produits par les systèmes agroforestiers intercalaires en milieu tempéré. Dans Dupras, J., Revéret, J.P. (eds.), Nature et économie : un regard sur les écosystèmes du Québec. Presses de l'Université du Québec, p. 131-148.
- 2) Dupras, J., Laurent-Lucchetti, J., Revéret, J.P. (2014) L'analyse économique des pratiques agroenvironnementales et du paysage agricole : étude de cas au Ruisseau Vacher. Dans Domon, G., Ruiz, J. (eds.), Agriculture et paysage : des rapports à révéler, à réinventer. Presses de l'Université de Montréal, 113-118.
- 1) Dupras, J., Revéret, J.P. (2014). L'analyse économique des paysages et aménités : réflexions sur les méthodes et les enjeux. Dans Domon, G., Ruiz, J. (eds), Agriculture et paysage : des rapports à révéler, à réinventer. Presses de l'Université de Montréal, 95-112.

ARTICLES (avec comité de lecture)

Les noms soulignés sont des étudiant(e)s ou stagiaires postdoctoraux membres du laboratoire

2024

- 68) Lévesque, A. Bissonnette, J. F., Dupras, J. (2024). The “right-to-farm” in Lac Saint-Pierre (Québec, Canada) floodplains: Are problem-framing processes able to foster conservation conflict resolution? *Conservation Science and Practice*. 2024: e13163 DOI: doi.org/10.1111/csp2.13163
- 67) Goyette, J.O., Loisel, A., Mendes, P., Cimon-Morin, J., Pellerin, S., Poulin, M., Dupras, J. (2024) Above and belowground carbon stocks among organic soil wetland types, accounting for peat bathymetry. *Science of the Total Environment*. 946: 174177. DOI : [10.1016/j.scitotenv.2024.174177](https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.174177)
- 66) Kowalski, C., Lévesque, A., Sénécal, J-F., Dupras, J., Chion, C. (2024). Boating with whales: Exploring values, knowledge and behaviors of recreational boaters in the St. Lawrence Estuary and Saguenay Fjord using Q-methodology. 254: 107170. DOI: [10.1016/j.ocecoaman.2024.107170](https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2024.107170)
- 65) Kikpa, R., Ismaël, M., Dupras, J. (2024) Analyse de la dynamique d'occupation des écosystèmes littoraux de l'aire protégée communautaire de la Bouche du Roy au Bénin. *Vertigo*, 23(3). DOI: [10.4000/11pd8](https://doi.org/10.4000/11pd8)
- 64) Goyette, J.O., Mendes, P., Cimon-Morin, J., Dupras, J., Pellerin, S., Poulin, M. (2024) Using the Ecosystem Serviceshed concept into conservation planning for more equitable outcomes. *Ecosystem Services*, 66(2024). DOI: [10.1016/j.ecoser.2024.101597](https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2024.101597)
- 63) Izquierdo-Tort, S., Alatorre, A., Arroyo-Gerala, P., Shapiro-Garza, E., Naime, J., Dupras, J. (2024). Exploring local perceptions and drivers of engagement in biodiversity monitoring among participants in payments for ecosystem services schemes in southeastern Mexico. *Conservation Biology*. 2024: c14282. DOI: [10.1111/cobi.14282](https://doi.org/10.1111/cobi.14282)
- 62) Lévesque, A., Bissonnette, J.-F., Vansintjan, A. et Dupras, J. (2024). Conflicting perspectives on ecosystem conservation in a cultivated floodplain: the role of science and the challenge of pluralism in decision-making in Lac Saint-Pierre (Quebec, Canada). *Environmental Policy & Governance*. DOI: [10.1002/eet.2095](https://doi.org/10.1002/eet.2095)
- 61) Caricol, M. I., Dupras, J., Messier, C., Sousa Silva, S., (2024). Which tree species best withstand urban stressors? Ask the experts. *Arboriculture & Urban Forestry*, 50:1. DOI: [10.48044/jauf.2023.026](https://doi.org/10.48044/jauf.2023.026)

2023

- 60) Tello, E., Sacristán, V., Cattaneo, C., Olarieta, J.R., Marull, J., Pons, M., Gingrich, S., Krausmann, F., Galán, E., Marco, I., Padró, R., Guzmán, G.I., González de Molina, M., Cunfer, G., Watson, A., MacFadyen, J., Fraňková, E., Aguilera, E., Infante-Amate, J., Soto, D., Parcerisas, L, Dupras, J., Diez, L., Caravaca, J., Gómez, L., Fullana, O., Murray, I., Jover, G., Cuss, X. (2023) Assessing the energy trap of industrial agriculture in North America and Europe: 82 balances from 1830 to 2012. *Agronomy for Sustainable Development*, 43:75. DOI: <https://doi.org/10.1007/s13593-023-00925-5>
- 59) Kikpa Bio, R., Dupras, J. (2023) Analysis of the Institutional Framework for the Management of Community Areas Through the Prism of Institutional Bricolage: The Case of Benin's Bouche du Roy. *International Journal of the Commons*, 17(1), pp. 331–346. DOI: <https://doi.org/10.5334/ijc.1251>
- 58) Fouqueray, T*, Lévesque, A*, Turgeon, K., Bissonnette, J.F., Calmé, S., Dupras, J. (2023) Remote participatory research has logistical benefits, but presents scientific and ethical challenges.

Environmental Research Letters, 18(2023), 021002, DOI: <https://doi.org/10.1088/1748-9326/acb27d>

- 57) Lévesque, A., Fouqueray, T., Dupras, J. (2023) Beyond setting conservation targets: Q-method as a powerful tool to collectively set an action plan agenda. *Frontiers in Conservation Science*, 4:1097360. DOI: <https://doi.org/10.3389/fcosc.2023.1097360>
- 56) Rademacher, T., Cliche, M., Bouchard, E., Sassamoto Kurokawa, S.Y., Rapp, J., Deslauriers, A., Messier, C., Rossi, S., Dupras, J., Delagrangé, S. (2023) On the importance of tap and tree characteristics in maple sugaring. *Forest Ecology and Management*, 535(2023), 120896. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foreco.2023.120896>

2022

- 55) Lévesque, A., Gagné, L., Dupras, J. (2022). Expressing citizen preferences on endangered wildlife for building socially appealing species recovery policies: a stated preference experience in Quebec, Canada. *Journal for Nature Conservation*.
- 54) Izquierdo Tort, S., Corbera, E., Martins, A., Carabias Lillo, J., Dupras, J. (2022) Contradictory distributive principles and land tenure govern benefit-sharing of Payments for Ecosystem Services (PES) in Chiapas, Mexico. *Environmental Research Letters* 17: 055009.

2021

- 53) Zhao, N., Prieur, J.F., Liu, Y., Kneeshaw, D., Morasse-Lapointe, E., Paquette, A., Zinszer, K., Dupras, J., Villeneuve, P.J., Rainham, D.G., Lavigne, E., Chen, H., van den Bosch, M., Oriamo, T., Smargiassi, A. (2021) Not just the number of trees – an assessment of the impacts of urban tree features on environmental noise in Montreal, Canada. *Environmental Research* 202: 111887.
- 52) Sousa-Silva R., Smargiassi, A., Kneeshaw, D., Dupras, J., Zinszer, K., Paquette, A. (2021) Strong variations in urban allergenicity riskscapes due to poor knowledge of tree pollen allergenic potential. *Scientific Reports* 11: 10196.
- 51) Lévesque, A., Kermagoret, C., Poder, G. T., L'Ecuyer-Sauvageau, C., He, J., Sauvé, S. et Dupras, J. (2021) Financing on-farm ecosystem services in southern Quebec, Canada: A public call for pesticides reduction. *Ecological Economics* 184: 106997
- 50) Jacob, C., Bernatchez, P., Cusson, M., Dupras, J. (2021) Not just an engineering problem: the role of knowledge and understanding of ecosystem services for adaptive management of coastal erosion. *Ecosystem Services* 51: 101349.
- 49) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Dupras, J., He, J., Auclair, J., Kermagoret, C., Poder, T. (2021) The economic value of the Ottawa region Green Network. *PlosOne*.16(1): e0245045. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0245045>
- 48) Francoeur, X., Dagenais, D., Paquette, A., Dupras, J., Messier, C. (2021) Complexifying the urban lawn improves heat mitigation and arthropod biodiversity. *Urban Forestry & Urban Greening* 60: 127007
- 47) Izquierdo Tort, S., Corbera, E., Barceinas Cruz, A., Naime, J., Vázquez-Cisneros, P.A., Carabias Lillo, J., Castro-Tovar, E., Ortiz Rosas, F., Rubio, N., Torres Knoop, L., Dupras, J. (2021) Local responses to design changes in payments for ecosystem services in Chiapas, Mexico. *Ecosystem Services*, 50, 101305.

- 46) Sauvé, S., Lamontagne, S., Dupras, J., Stahel, W. (2021) Circular Economy of Water: Tackling Quantity, Quality and Footprint of Water. *Environmental Development*, 39: 100651.
- 45) Zaga Mendez, A., Kolinjivadi, V., Bissonnette J.F. et Dupras, J. (2021) Towards collective action in ecosystem services governance: The recognition of social interdependencies in three collective agri-environmental initiatives in Quebec. *Ecosystem services*, 51: 101357.
- 44) Wood, S.L.R., Dupras, J. (2021) Increasing functional diversity of the urban canopy for climate resilience: Potential tradeoffs with ecosystem services? *Urban Forestry & Urban Greening*. 58 : 126972.
- 43) Jacob, C., Dupras, J. (2021) Institutional bricolage and the application of the No Net Loss policy in Quebec: Can we really engender “social fit” for more sustainable land use planning? *Journal of Environmental Policy and Planning*. 23 : 114-129.

2020

- 42) Schinck, M.P., L'Ecuyer-Sauvageau, C., Leroux, J., Kermagoret, C., Dupras, J. (2020) Risk, Drinking Water and Harmful Algal Blooms: A Contingent Valuation of Water Bans. *Water Resource Management* : 34, 3933–3947.
- 41) Lévesque, A., Bélanger, N., Thomas, P., Filotas,  . et Dupras, J. (2020) From white to green gold: Digging into public expectations and preferences for ecological restoration of asbestos mines in southeastern Quebec, Canada. *The Extractive Industries and Society*, 7(4):1411-1423. <https://doi.org/10.1016/j.exis.2020.10.006>
- 40) Pelletier-Guittier, C., Th au, J. et Dupras, J. (2020) Use of woody linear features as wildlife corridor by mammals in an agricultural landscape. *Agriculture, Ecosystems and Environment*. 302 : <https://doi.org/10.1016/j.agee.2020.107079>
- 39) Landry, F., Dupras, J. et Messier, C. (2020) Convergence of urban forest and socio-economic indicators of resilience: A study of environmental injustice in four major cities in eastern Canada. *Landscape and Urban Planning* 202: <https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2020.103856>
- 38) Kolinjivadi, V., Bissonnette, J.F., Zaga Mendez, A., Dupras, J. (2020) Would you like some fries with your ecosystem services?: McDonaldization and conservation in Prince Edward Island, Canada *Geoforum* 111: 73-82. doi.org/10.1016/j.geoforum.2020.03.003
- 37) Ouellet, F., Mundler, P., Dupras, J., Ruiz, J. (2020) “Community developed and farmer delivered.” An analysis of the spatial and relational proximities of the Alternative Land Use Services program in Ontario. *Land Use Policy* 95 : 104629. <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2020.104629>
- 36) Zaga Mendez, A., Kolinjivadi, V., Bissonnette J.F. et Dupras, J. (2020) Mixing Public and Private Agri-Environment Schemes: Effects on Farmers Participation in Quebec. *International Journal of the Commons* 14(1): 296-312. <http://doi.org/10.5334/ijc.1002>
- 35) He, J., Dupras, J., Ndefo, F., Poder, T. (2020) Payment and provision consequentiality in voluntary contribution mechanism: separate or joint effects? *Letters in Spatial and Resource Sciences*. <https://doi.org/10.1007/s12076-020-00242-5>
- 33) Guertin, M. A., Poirier-Ghys, G., Reed, M. G., Dupras, J. et Rajotte Sauriol, G. (2020) L'éducation relative à l'environnement dans la Réserve de biosph re du mont Saint-Hilaire : observations et tensions. * ducation relative à l'environnement* 15 (1) : <https://doi.org/10.4000/ere.3810>

2019

- 34) Chion, C., Lagrois, D., Dupras, J. (2019) A Meta-Analysis to Understand the Variability in Reported Source Levels of Noise Radiated by Ships From Opportunistic Studies. *Frontiers in Marine Science* 6 : 714. <https://doi.org/10.3389/fmars.2019.00714>
- 32) Lévesque, A., Dupras, J., Bissonnette, J.F. (2019) The Pitchfork or the Fishhook: A Multi-Stakeholder Perspective Towards Intensive Farming in Floodplains. *Journal of Environmental Planning and Management*. 63(11): 1987-2003. <https://doi.org/10.1080/09640568.2019.1694872>
- 31) Wood, S.L.R., Alam, M. et Dupras, J. (2019) Multiple Pathways to More Sustainable Diets: Shifts in Diet Composition, Caloric Intake and Food Waste. *Frontiers in Sustainable Food Systems* 3(89). <https://doi.org/10.3389/fsufs.2019.00089>
- 30) He, J., Enomana, H., Dupras, J., Kermagoret, C., Poder, T. (2019) Measuring Recreation Benefit Loss under Climate Change with Revealed and Stated Behavior Data: The Case of Lac Saint-Pierre World Biosphere Reserve (Québec, Canada) *Environmental Management* 64(6): 746-756.
- 29) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Kermagoret, C., Dupras, J., He, J., Leroux, J., Schinck, M.P., Poder, T. (2019) Understanding the preferences of water users in a context of cyanobacterial blooms in Quebec. *Journal of Environmental Management* 248: 109271.
- 28) Kolinjivadi, V., Zaga Mendez, A., Dupras, J. (2019) Putting nature 'to work' through Payments for Ecosystem Services (PES): Tensions between autonomy, voluntary action and the political economy of agri-environmental practice. *Land Use Policy* 81: 324-333.
- 27) Tabaichount B, Wood SLR, Kermagoret C, Kolinjivadi V, Bissonnette JF, Zaga Mendez A, Dupras J. (2019) Water quality trading schemes as a form of state intervention: Two case studies of state-market hybridization from Canada and New Zealand. *Ecosystem Services* 36: 100890. doi.org/10.1016/j.ecoser.2019.01.002
- 26) Kolinjivadi V, Van Hecken G, Vela Almeida D, Dupras J, Kosoy N. (2019) Neoliberal performatives and the "making" of payments for ecosystem services (PES). *Progress in Human Geography*. 43(1) : 3-25.
- 25) Simard C, Bissonnette, JF, L'Ecuyer-Sauvageau C, Dupras J (2019) Le rôle des infrastructures vertes dans l'adaptation aux changements climatiques : des espaces verts publics comme solution permanente d'adaptation aux inondations. *Le Naturaliste canadien* 143(1): 25–31
- 24) Teitelbaum S, Montpetit A, Chion C, Bissonnette JF, Chiasson G, Doyon F, Dupras J, Fortin MJ, Leclerc E, St-Amour C, Tardif J (2019) Studying Resource-Dependent Communities Through a Social-Ecological Lens? Examining Complementarity with Existing Research Traditions in Canada. *Society & Natural Resources* 32(1): 93-112.

2018

- 23) Kermagoret C*, Dupras J* (2018) Coupling spatial analysis and economic valuation of ecosystem services to inform the management of an UNESCO World Biosphere Reserve. *PlosOne*. 13(11): e0205935. doi.org/10.1371/journal.pone.0205935 * contribution égale
- 22) Bissonnette, J.F., Blouin, D., Dupras, J., Chion, C., Bouthillier, L. (2018) Community forests in North America: Comparing polycentric configurations for adaptive governance. *International Journal of the Commons*. 12(1): 352-377.

- 21) Bissonnette, J.F., Dupras, J., Messier, C., Gonzalez, A., Paquette, A., Lechowicz, M., Dagenais, D., Jaeger, J. (2018) Moving forward in implementing green infrastructures: Stakeholder perceptions of opportunities and obstacles in a major North American metropolitan area. *Cities*. 81: 61-70.
- 20) Parcerisas, L., Dupras, J., (2018) From mixed-farming to intensive agriculture. Energy profiles of Quebec's agriculture between 1871 and 2011. *Regional Environmental Change* 18(4): 1047-1057.
- 19) Martin-Guay MO, Paquette A, Dupras J, Rivest D. (2018) The new green revolution: agricultural intensification by intercropping. *Science of the Total Environment* 615: 767-772.
- 18) Dupras, J., Laurent-Luchetti, J., Revéret, J.P., DaSilva, L. (2018) Using Contingent Valuation and Choice Experiment to Value the Impacts of Agri-environmental Practices on Landscape Aesthetics. *Landscape Research* 43(5): 679-695.

2017

- 17) Dupras, J. (2017) Cost of living. *Alternatives Journal* 43:1, 36-39.
- 16) Tardif, J., Bissonnette, J.F., Dupras, J. (2017) La participation publique dans la gestion des forêts du Québec: réorganisation de la concertation régionale dans un contexte institutionnel en transition. *The Forestry Chronicle* 93(1): 58-70.
- 15) Chion, C., Lagrois, D., Dupras, J., Turgeon, S., McQuinn, I., Michaud, R., Ménard, N., Parrott, L. (2017) Underwater acoustic impacts of shipping management measures: Results from a social-ecological model of boat and whale movements in the St. Lawrence Estuary. *Ecological Modelling* 354: 72-87.

2016

- 14) Bissonnette, J.F., Dupras, J., Chion, C., Tardif, J., Doyon, F. (2017) Perceptions of family forest owners' adaptive capacity to global change and climate change: views from a heterogeneous population in Southern Quebec, Canada. *Small Scale Forestry*. 16(3): 367-393.
- 13) Poder, T., Dupras, J., Ndefo, F., He, J. (2016) The economic value of the Greater Montreal Blue Network (Quebec, Canada): a contingent ranking study to estimate non market-aquatic ecosystem services benefits. *PlosOne*, <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0158901>
- 12) He, J., Dupras, J., Poder, T. (2016) The value of Wetlands in Quebec: a comparison between contingent valuation and choice experiment. *Journal of Environmental Economics and Policy* 6(1) : 51-78.
- 11) Lavallée, S., Dupras, J. (2016) Réflexions sur les systèmes de paiement pour services écosystémiques en milieu agricole au Québec. *Développement durable et territoires* 7(1).
- 10) Dupras, J., Marull, J., Parcerisas, L., Coll, L., Gonzalez, A., Girard, M., Tello, E. (2016) The impacts of urban sprawl on ecological connectivity in the Montreal Metropolitan Region. *Environmental Science & Policy* 58: 61-73.
- 9) Connolly, M., Dupras, J., Séguin, C. (2016) An Economic Perspective on Rock Concerts and Climate Change: Should Carbon Offsets Compensating Emissions be Included in the Ticket Price? *Journal of Cultural Economics* 40(1): 101-126.
- 8) Dupras, J., Patry, C., Tittler, R., Gonzalez, A., Alam, M., Messier, C. (2016) Management of vegetation under electric distribution lines will affect the supply of multiple ecosystem services. *Land Use Policy* 51: 66-75.

- 7) Alam, M., Dupras, J., Messier, C. (2016) A Framework towards a Composite Indicator for Urban Ecosystem Services. *Ecological Indicators* 60: 38-44.
- 6) Dupras, J., Parcerisas, L., Brenner, J. (2016) Using ecosystem services valuation to measure the economic impacts of land-use changes on the Spanish Mediterranean coast (El Maresme, 1850-2010). *Regional Environmental Change* 16(4): 1075-1088.

2015

- 5) Dupras, J., Alam, M. (2015) Urban Sprawling and Ecosystem Services: A Half-Century Perspective in the Montreal Region (Quebec, Canada). *Journal of Environmental Policy and Planning* 17(2): 180-200.
- 4) Dupras, J., Alam, M. J. Revéret. (2015) Economic Value of Greater Montreal's Non-Market Ecosystem Services in a Land Use Management and Planning Perspective. *The Canadian Geographer/ Le géographe canadien* 59 (1): 93-106.
- 3) He, J., Moffette, F., Fournier, R., Revéret, J.P., Théau, J., Dupras, J., Boyer, J.P., Varin, M. (2015) Meta-Analysis for the Transfer of Economic Benefits of Ecosystem Services Provided by Wetlands within Two Watersheds in Quebec, Canada. *Wetland Ecology and Management* 23 (4): 707-725.
- 2) Dupras, J., Drouin, C., André, P., Gonzalez, A. (2015) Towards the establishment of a green infrastructure in the region of Montreal (Quebec, Canada). *Planning Practice and Research* 30(4): 355-375.

2014

- 1) Alam, M., Olivier, A., Paquette, A., Dupras, J., Revéret, J.P., Messier, C. (2014) A general framework for the quantification and valuation of ecosystem services of tree-based intercropping systems. *Agroforestry Systems* 88: 679-6

ACTES DE COLLOQUE

- 8) Kowalski, C., Dupras, J., Chion, C., (2021) Modélisation multi-agent de la navigation de plaisance visant à réduire les impacts envers les bélugas du St. Laurent, Québec-Océan (QO) 8-11 février 2021 et Canadian Parks Collective for Innovation and Leadership (CPCIL) 9-12 mars 2021.
- 7) Guittier, C.O., Théau, J., Dupras, J. (2019) Remote sensing of woody linear features: Importance of structure characteristics for wildlife. ESA Annual Meeting, Louisville, USA, août 2019.
- 6) Lévesque, A., Dupras, J., Bissonnette, J.F. (2018) The Pitchfork or the Fishhook: Intensive Farming in the Floodplains; A Multi-Stakeholder Perspective. Proceedings of the 34th of Annual the Scientific Conference of the International Society of Scientific Study of Subjectivity (ISSSS), Charlotte, NC
- 5) Olivier, A., Paquette, A., Cogliastro, A., Rousseau, A.N., Messier, C., Revéret, J.P., Rivest, D., Gumiere, S.J., Hallema, D.W., Alam, M., Domenicano, S., Dupras, J., Bouttier, L., Doblas-Miranda, E., Gagnon, L.M. (2015). Contribution de systèmes agroforestiers intercalaires à l'adaptation aux changements climatiques des agroécosystèmes. XIVe Congrès forestier mondial, Durban, Afrique du Sud, 7-11 septembre 2015, 7p.
- 4) Alam, M., Olivier, A., Paquette, A., Dupras, J., Revéret, J.P. (2013). A quantification and economic valuation of ecosystem services of temperate tree-based intercropping systems in Quebec. Proceedings of the 13th North American Agroforestry Conference, University of Prince Edward Island, Charlottetown, PEI, Canada, 19-21 juin 2013, 11 p.
- 3) Dupras, J., Michaud, C., Revéret, J.P. (2013). The Value of the Ecosystem Services in Greater Montreal (Quebec). Proceedings of the 10th International conference of the European Society for Ecological Economics, Lille, France, 14 p.
- 2) Dupras, R., Dupras, J., Chorfi, Y. (2010) Estradiol-17 β concentrations in blood and milk during superovulatory treatment in dairy cows. *Reproduction, Fertility and Development, Proceedings of the Annual Conference of the International Embryo Transfer Society*, Cordoba, Argentine, 9 au 12 janvier 2010, 22 (1): 245.
- 1) Dupras, R., Dupras, J., Chorfi, Y. (2008). Cell Integrity of Holstein and Jersey Embryos: Comparison of two Freezing Methods. *Reproduction, Fertility and Development, Proceedings of the Annual Conference of the International Embryo Transfer Society*, Denver, CL, 5 au 9 janvier 2008, 20 (1), 149–150.

RAPPORTS DE RECHERCHE

- 36) Pelletier, J., Dupras, J., Lafortune, J. (2023). Perspectives globales sur les risques liés au déclin des populations de caribous au Québec. 31 p.
- 35) Gagné, L., Dupras, J., Lévesque, A. et Lafortune, J. (2023). La volonté à payer des Québécois.es pour protéger les populations de caribou des bois et son habitat. 24 p.
- 34) Lorrain-Landry, F, Messier, C., He, J., Smargiassi, A., Kneeshaw, D., Paquette, A., Dupras, J. (2022) Greening Toronto to Increase Resilience and Equity: Study on Citizens' Preferences Regarding the Urban Forest, Chaire de recherche en économie écologique / Fondation David Suzuki, 31p.

- 33) Lorrain-Landry, F., Messier, C., He, J., Smargiassi, A., Kneeshaw, D., Paquette, A., Dupras, J. (2022) Greening Ottawa to Increase Resilience and Equity: Study on Citizens' Preferences Regarding the Urban Forest, Chaire de recherche en économie écologique / Fondation David Suzuki, 31p.
- 32) Gagné, L., Lévesque, A., Dupras, J. (2022). La valeur économique des milieux humides pour les Québécois.es : une enquête grand public par l'entremise de la modélisation de choix, 111p.
- 31) Lorrain-Landry, F., Messier, C., He, J., Smargiassi, A., Kneeshaw, D., Paquette, A., Dupras, J. (2021) Verdir Québec pour augmenter la résilience et l'équité : Étude des préférences citoyennes à l'égard de la forêt urbaine. Chaire de recherche en économie écologique / Fondation David Suzuki, 31p.
- 30) Lorrain-Landry, F., Messier, C., He, J., Smargiassi, A., Kneeshaw, D., Paquette, A., Dupras, J. (2021) Verdir Montréal pour augmenter la résilience et l'équité: Étude des préférences citoyennes à l'égard de la forêt urbaine. Chaire de recherche en économie écologique / Fondation David Suzuki, 31p.
- 29) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Jolin-Beauchesne, C., Rigolet, A., Dupras, J. (2020) Revue de la littérature sur les espèces menacées et leurs habitats et évaluation des possibilités de transfert de valeurs. Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec. 46 p.
- 28) Dupras, R., Lévesque, A. Dupras, J. (2020). L'application des outils génomiques pour lutter contre l'antibiorésistance en agriculture. Génome Québec. 30 p.
- 27) Dupras, R., Lévesque, A. Dupras, J. (2020). L'application des outils génomiques pour diminuer l'usage des pesticides en milieu agricole. Génome Québec. 25 p.
- 26) Dupras, J., Lévesque, A., Pelletier-Guittier, C., A., Zaga Mendez, A, Beaumont, M., Bissonnette, J.F., Théau, J. Dupuch, A. et Gonzalez, A. (2020). Pérenniser les pratiques agroenvironnementales et les aménagements agroforestiers linéaires : une analyse écologique et socio-économique pour augmenter la résilience des systèmes agricoles aux changements climatiques. Ouranos. 54 p.
- 25) Dupras, R., Lévesque, A. Dupras, J. (2019). L'application des outils de génomique aux enjeux de la traçabilité en agriculture et agroalimentaire. Génome Québec. 23 p.
- 24) Dupras, J., Lévesque, A., Kolinjivadi, V., Zaga Mendez, A., Wood, S., L'Ecuyer-Sauvegeau, C., Simard, C., Kermagoret, C., He, J., Poder, T., Robinson, B., Lavallée, S. (2019) Vers des approches adaptatives pour les mécanismes de paiements pour services écosystémiques (PSE) en milieu agricole. Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec. 84 p.
- 23) Lévesque, A., Semnoun, A., Bissonnette, J.F., Dupras, J. (2019) La conciliation des usages et les enjeux conflictuels dans l'utilisation des ressources naturelles dans les zecs. Réseau Zec. 33 p.
- 22) Kermagoret, C., Lévesque, A., Dupras, J. (2019) Une analyse de la demande sociale et de la contribution des écosystèmes au bien-être des collectivités. Réseau Zec. 24 p.
- 21) Roy, M.E., Dupras J. (2019) Recensement d'observation d'espèces fauniques et floristiques sur le territoire des zecs. Réseau Zec. 52 p.

- 20) Auclair, J., Dupras, J., L'Ecuyer-Sauvageau, C. (2019) La valeur économique des services écosystémiques des zecs. Réseau Zec. 42 p.
- 19) Tabaichount, B., Wood, S., Kermagoret, C., Bissonnette, J.F., Kolinjivadi, V., Zaga Mendez, A., Lévesque, A., Dupras, J. (2018) Marchés de nutriments en milieu agricole: Analyse critique et potentiel pour le Québec. Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec. 65 p.
- 18) Wood, S., Dupras, J., Delagrangé, S., Voyer, A., Gélinas, N. (2018) La valeur économique des arbres urbains de la Ville de Québec. Ouranos. 62 p.
- 17) Wood, S., Dupras, J., Bergevin, C., Kermagoret, C. (2018) Capitale nature : la valeur économique des écosystèmes naturels et agricoles de la Communauté métropolitaine de Québec. Ouranos. 39 p.
- 16) Xavier W. Francoeur, X.W.*, Dupras, J.*, Dagenais, D., Messier, C. (2018) La fin du gazon : Comment complexifier les espaces verts pour s'adapter aux changements globaux. Fondation David Suzuki, 42 p. https://fr.davidsuzuki.org/wp-content/uploads/sites/3/2018/11/DSF-La-fin-du-gazon_Final_2018-11-22.pdf * contribution égale
- 15) Dupras, J., Maure, F., Rayfield, B., Martins, K.T., Garbe, C., Auclair, J., Wood, S., Messier, C., Larocque, M., Gonzalez, A. (2018) Le rôle des infrastructures naturelles dans la prévention des inondations dans la Communauté métropolitaine de Montréal. Fondation David Suzuki, 60 p. <https://fr.davidsuzuki.org/wp-content/uploads/sites/3/2018/11/Le-ro%CC%82le-des-infrastructures-naturelles.pdf>
- 14) Dupras, J., Gonzalez, A., Jaeger, J., Dumitru, M., Nazarnia, N., Bissonnette, J.F. (2017) Les impacts et opportunités du Réseau électrique métropolitain sur la connectivité écologique. Rapport préparé pour la CDPQ Infra.
- 13) Bissonnette, J.F., Dupras, J., Blouin, D. (2017) Comment favoriser les infrastructures naturelles dans le Grand Montréal? Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki.
- 12) Dupras, J., Auclair, J., Roy, M.E. (2016) La valeur des services écosystémiques de la Réserve de biosphère Manicouagan-Uapishka. Rapport préparé pour la RMBMU.
- 11) Dupras, J., L'Ecuyer-Sauvageau, C., Auclair, J., He, J., Poder, T. (2016) Capital nature: la valeur de la Trame verte de la Commission de la capitale nationale.
- 10) Dupras, J., L'Ecuyer-Sauvageau, C., Auclair, J., He, J., Poder, T. (2016) Natural Capital: the economic value of National Capital Commission Green Network.
- 9) Dumitru, M., Rayfield, R., Dupras, J., Gonzalez, A., Jaeger, J., Roy, M.E. (2016). The impacts of the Cap Nature real estate project (Pierrefonds West) on ecological connectivity. Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki.
- 8) Roy, M.E., Gravel, P., Dupras, J. (2016). Évaluation écologique de l'ouest du territoire de Pierrefonds-Roxboro. Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki.
- 7) Rayfield, B., Dupras, J., Francoeur, X., Dumitru, M., Dagenais, D., Vachon, J., Paquette, A., Lechowicz, M., Messier, C., Gonzalez, A. (2015). Planifier un réseau d'infrastructures vertes pour la Communauté métropolitaine de Montréal : comment augmenter la résilience de la région face aux changements climatiques. Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki.
- 6) Poder, T., He, J., Dupras, J., Ndefo, F. (2015). La valeur économique de la Ceinture et la trame bleue du Grand Montréal. Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki. Disponible au :

<http://www.davidsuzuki.org/fr/publications/rapports/2015/la-valeur-economique-de-la-ceinture-et-trame-bleue-du-grand-montreal/>

- 5) Dupras, J., Patry, C., Alam, M., Gonzalez, A., Messier, C. (2013). Valeur économique et production de services écosystémiques dans un contexte d'emprise des lignes de distribution : utilisation de la méthode Delphi. Rapport préparé pour Hydro-Québec Distribution.
- 4) Dupras, J., Alam, M. (2013). La valeur économique des services écosystémiques dans le contexte de l'emprise des lignes de distribution. Rapport préparé pour Hydro-Québec Distribution.
- 3) Dupras, J., Michaud, C., Charron, I., Revéret, J.P. (2013). Le capital écologique du Grand Montréal : une évaluation économique de la biodiversité et des écosystèmes de la Ceinture verte. Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki.
- 2) Adams, T., Mayrand, K., Bigras, P., Dupras, J., Leboeuf, M., Toussaint, J.-P. (2012). Une Ceinture verte grandeur nature : Rapport sur l'état de la Ceinture verte de Montréal. Rapport préparé pour la Fondation David Suzuki.
- 1) Revéret, J.P., Charron, I., Dupras, J., Laurent-Lucchetti, J., Dostie, S., Briceno, T. (2009). Étude-pilote de l'évaluation agroenvironnementale – Ruisseau Vacher. Rapport préparé pour Agriculture et Agro-alimentaire Canada.

DOCUMENTS PRÉPARÉS POUR UNE COMMISSION

- 6) St-Laurent, M-H., Cimon-Morin, J., D. Côté, S., Drapeau, P., Festa-Bianchet, M., Fortin, D., Pelletier, F., Tremblay, J-P. (2022). Analyse critique des scénarios de conciliation des activités socioéconomiques et des impératifs de rétablissement des populations de caribous des bois (écotypes forestier et montagnard de la Gaspésie) proposés par le gouvernement du Québec. Mémoire présenté à la Commission indépendante sur les caribous forestiers et montagnards.
- 5) Dupras, J., L'Ecuyer-Sauvageau, C., Lorrain-Landry, F., Lafortune, J. (2020) Une économie écologique pour le Québec : investir dans les infrastructures naturelles pour s'adapter aux changements globaux. Mémoire déposé dans le cadre des consultations pré-budgétaires 2020-2021 du Ministère des Finances du Québec.
- 4) Dupras, J., L'Ecuyer-Sauvageau, C., Lafortune, J. (2020) Regards sur les fondements économiques et écologiques du projet Énergie Saguenay de GNL Québec. Mémoire déposé dans le cadre du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
- 3) Lavallée, S., Pellerin, S., Poulin, M., Brisson, J., Cimon-Morin, J., Dupras, J., Deblois, S., Lavoie, C., Roberge, C. (2017) Commentaires du Centre de la Science de la biodiversité du Québec sur le Projet de loi 132 concernant la conservation des milieux humides et hydriques. Mémoire présenté à la Commission des transports et de l'environnement, en vue des consultations particulières et des auditions publiques sur le projet de loi n° 132, *Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques*.
- 2) Dupras, J., Bouchard, C. (2015). *L'élan global : pour libérer le Québec des hydrocarbures*. Document préparé pour la consultation publique de l'évaluation environnementale stratégique globale sur les hydrocarbures, 15 p.
- 1) Dupras, J., Revéret, J.P. (2011). *Pour une prise en compte des biens et services écologiques et de leurs valeurs économique et sociale dans le PMAD*. Document préparé pour la consultation publique de la Communauté métropolitaine de Montréal sur le Plan métropolitain d'aménagement et de développement, 34 p.

AUTRES

- 34) Caron, M., Dupras, J. (2024). Pour une agriculture résiliente et respectueuse de l'environnement, La Presse, 5 juin 2024
- 33) Thorpe, C., Bastien, T., Voyer, C., L'Italien, F., Groleau, M., Viau-Drouin, É., Trudel, J-N., Dupras, J. (2023). Quel genre d'autonomie alimentaire voulons-nous?, *Le Devoir*, 24 mai 2023
- 32) Dupras, J. (2022). Le jour de la marmotte, La Presse, 11 septembre 2022
- 31) Dupras, J. (2022). COP15 à Montréal sur la biodiversité : pas d'économie sans écologie, La Presse, 3 décembre 2022
- 30) Dupras, J. (2022) Quel avenir pour les anciens golfs du Grand Montréal? *La Presse +*, 26 mars 2022.
- 29) Dupras, J. (2022) Les espaces verts de proximité, des infrastructures essentielles. *Géo Plein air*, 16 mars 2022.
- 28) Gaudreault, S. (2021) Pragmatique : quand le climat dicte l'action politique. Édition Somme toute. Préface par Dupras Jérôme.
- 27) Dupras, J. (2021) Un plan pour protéger la biodiversité du sud du Québec. *L'Actualité*, Décembre 2021.
- 26) Dupras, J. (2021) COP26 : comment le Québec peut devenir un leader de l'action climatique. *L'Actualité*, novembre 2021.
- 25) Dupras, J. (2021) Le Québec doit mieux protéger son territoire. *L'Actualité*, octobre 2021.
- 24) Dupras, J. (2021) GNL Québec : Pour en finir avec les boulets climatiques. *L'Actualité*, août 2021.
- 23) Dupras, J. (2021) Le territoire, pierre d'assise de notre résilience. *Géo Plein air*, 196.
- 22) Dupras, J. (2021) Les sports d'hiver menacés par les changements climatiques. *Géo Plein air*, 195.
- 21) Dupras, J. (2021) Quand les solutions passent par la nature. *Géo Plein air*, 194.
- 22) Schoenig, D. Dupras, J, Messier, C (soumis) Comment: The effect of post-conflict transition on deforestation in protected areas in Colombia. Eartharxiv, <https://doi.org/10.31223/osf.io/f2zxx>
- 21) Dupras, J. (2020) L'importance de la foresterie urbaine. *Géo Plein air*, 193.
- 20) Dupras, J. (2020) Perte de biodiversité et changements climatiques : quand les solutions passent par la nature, *Géo Plein air*, 192.
- 19) Éric Pineault, Margie Mendell, François Delorme, Jérôme Dupras, Dominic Champagne et Laure Waridel. (2020) 101 idées pour la relance : Les bases d'un plan d'action pour une transition verte et juste. *L'État du Québec*, Institut du Nouveau Monde.
- 18) Dupras, J. (2020) Une nature connectée, *Géo Plein air*.
- 17) Dupras, J. (2020) Couper ou planter des arbres ? *Géo Plein air*, 10 février 2020.
- 16) Dupras, J. (2020) Mythes et réalités de la carboneutralité, *Géo Plein air*, 24 juillet 2020.

- 15) Dupras, J. (2019) Solastalgie ou écoanxiété, *Géo Plein air*, 20 novembre 2019.
- 14) Dupras, J. (2019) 1% pour les infrastructures vertes. *Magazine Esquisse* (Printemps) 30(1), 46-47.
- 13) Dupras, J. (2018) La valeur de la nature en ville : quels indicateurs économiques utiliser pour l'aménagement du territoire ? *Urbanité* Printemps/Été, 28-29.
- 12) Dupras, J. (2016) L'économie des infrastructures naturelles, *Urbanité* Automne, 28-29.
- 11) Dupras, J., Messier, C., Paquette, A. (2014). Vous avez un message de... *Couvert boréal* 10 (3).
- 10) Toussaint, J.P., Dupras, J. (2013). Une Ceinture verte pour mettre en valeur le patrimoine naturel du Grand Montréal, *In Vivo* Février 2013, 14-16.
- 9) Dupras, J. (2012). Les avions ne volent plus à Pékin, *Air Magazine* 28 (1), 12-14.
- 8) Locke, H., Marchand, M.E., Dupras, J. (2011). La moitié pour la nature, *In vivo* 31 (2), 8-11.
- 7) Dupras, J. (2011). Gérer le bruit et le développement du territoire, *Air Magazine* 27 (3), 8-9.
- 6) Dupras, J. (2011). La gestion transfrontalière des émissions de CO₂, *Air Magazine* 27 (2), 34-35.
- 5) Dupras, J. (2011). L'avion solaire devient réalité, *Air Magazine* 27 (1), 8-9.
- 4) Dupras, J. (2011). Les conséquences de la fonte du pergélisol dans le nord du Québec, *Air Magazine* 26 (4), 6-7.
- 3) Dupras, J. (2010). Le véritable coût environnemental du transport : comparaison des systèmes ferroviaires, routiers et aériens, *Air Magazine* 26 (3), 6-8.
- 2) Dupras, J. (2010). Les biocarburants dans l'industrie du transport aérien, *Air Magazine* 26 (1), 6-7.
- 1) Dupras, J. (2009). Copenhague 2009 : l'après Kyoto est à nos portes, *Circul'Air* 25 (4), 20-21.

Présentations

CONFÉRENCES ARBITRÉES

La conférence a été donnée par le premier nom cité

- 184) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Thivierge, C., Fréchon, R., Nousseassi, T., Gagné-Mimeault, F., Houde-Tremblay, É., Dupras, J. (2024). Boisement des coulées agricoles : apprentissages et perspectives de Demain la forêt - Infrastructures vertes, Congrès de l'Association des biologistes du Québec, Trois-Rivières, 21 novembre.
- 183) Fréchon, R., Saydeh, M., Chagnon-Taillon, K., Schönig, D., Gagné, L., Asselin, H., Bissonnette, J.-F., Lafortune, J. et Dupras, J. (2024). Integrating the ecosystem services approach in conservation governance in the province of Quebec, Canada. 35th International Geographical Congress 2024, Dublin (Ireland), 24-30 août.

- 182) Schluenss, J., Dupras, J., (2024). Sustainable and just management for freshwater ecosystems - what can the ecosystem service and plural values concepts teach us? 35th International Geographical Congress 2024, Dublin (Irlande), 24 au 30 août.
- 181) Thivierge, C., Dupras, J. (2024). ADN environnemental : quand les avantages ne suffisent pas à convaincre. 91e Congrès de l'Acfas, Ottawa, 13 au 17 mai.
- 180) Fréchon, R., Saydeh, M., Chagnon-Taillon, K., Schönig, D., Gagné, L., Asselin, H., Bissonnette, J.-F., Lafortune, J. et Dupras, J. (2024). Les retombées de l'approche par services écosystémiques en conservation : Présentation de deux cas d'étude au Québec. 91ème congrès de l'Acfas. Colloque La recherche en zones rurales: Comprendre les fondements et explorer les pratiques, Ottawa, 13 au 15 mai.
- 179) Fréchon, R., Saydeh, M., Chagnon-Taillon, K., Schönig, D., Gagné, L., Asselin, H., Bissonnette, J.-F., Lafortune, J. et Dupras, J. (2024). L'approche par services écosystémiques comme outil de gestion et de gouvernance en aires protégées au Québec. 17e colloque du Centre d'étude de la forêt, Ripon, 1 au 3 mai.
- 178) Lafortune, J., L'Ecuyer-Sauvageau, C., Gagné-Mimeault, F. A., Dupras, J. (2024) Fostering resilience and climate change adaptation through nature-based solutions: a socio-economic study in the Moyen-Bafing National Park in Guinea. 2024 American Association of Geographers Annual Meeting, Honolulu (Hawaï), 16-20 avril 2024.
- 177) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Lafortune, J., Gagné-Mimeault, F.A., Dupras, J. (2024) Analyzing a collective service to improve climate change adaptation in agroecosystems: Advisory clubs in the groundnut basin of Senegal. 2024 American Association of Geographers Annual Meeting, Honolulu (Hawaï), 16-20 avril 2024.
- 176) Gagné-Mimeault, F. A., Bissonnette J-F., Dupras, J. (2024). How could we design agri-environmental incentive programs that facilitate change in agricultural practices? 2024 American Association of Geographers Annual Meeting, Honolulu (Hawaï), 16-20 avril 2024.
- 175) Thivierge, C., Dupras, J. (2024). ADN environnemental : quand les avantages ne suffisent pas à convaincre. Colloque 2024 du Centre de la science de la biodiversité du Québec, Montréal, 19 au 21 février.
- 174) Fréchon, R., Saydeh, M., Chagnon-Taillon, K., Schönig, D., Gagné, L., Asselin, H., Bissonnette, J.-F., Lafortune, J. et Dupras, J. (2024). Potentiel de l'intégration du concept de services écosystémiques dans la gouvernance et la gestion des aires protégées du Québec. Colloque 2024 du Centre de la Science de la Biodiversité du Québec, Montréal, 19 au 21 février.
- 173) Gagné-Mimeault, F. A., Dupras, J. (2024). Paiements pour services écosystémiques dans la Stratégie québécoise de l'eau. Sommet de l'agroenvironnement, Union des producteurs agricoles, Lévis, 19 février.
- 172) Schoenig, D., Dupras, J., Messier, C., (2023). A new approach to evaluate the impacts of environmental management and governance by using embedded Gaussian processes. GEO BON Global Conference, Montréal (Canada), 10-13 Octobre.
- 171) Gagné-Mimeault, F. A., Dupras, J. (2023). Les modalités et conditions de programmes agroenvironnementaux bénéfiques à la qualité de l'eau facilitant l'adhésion des producteurs et productrices agricoles. 47^e Congrès annuel de l'Association des biologistes du Québec, Lévis, 9-10 novembre.

- 170) Schluenss, J., Dupras, J. (2023). Reconnect people and nature - more inclusive tools are needed for aquatic environments. Society of Ecological Restoration 10th World Conference on Ecological Restoration "Nature and people as one: celebrating and restoring connection", 7-8 novembre.
- 169) Lévesque, A., Bissonnette, J.-F., Vansintjan, A. et Dupras, J. (2023). Conflicting perspectives on ecosystem conservation in a cultivated floodplain: the role of science and the challenge of pluralism in decision-making in Lac Saint-Pierre (Québec, Canada). 14^e conférence biannuelle de la Société canadienne en économie écologique, Santa Marta, Colombie, 26-28 octobre.
- 168) Van Hecken, G., Kolinjivadi, V., Merlet, P., Dupras, J. (2023). ePEStemology: Assessing the value frameworks underpinning 15 years of Payments for Ecosystem Services research and practice. 17th Biennial Conference of the International Society for Ecological Economics, Colombia, 23-28 octobre.
- 167) Lévesque, A., Bissonnette, J.-F., Vansintjan, A. et Dupras, J. (2023). The "right-to-farm" in lac Saint-Pierre (Québec, Canada) floodplains: Are problem-framing processes able to foster conservation conflict resolution? Canadian Society for Ecological Economics Annual Conference 2023, Toronto, 11-13 octobre.
- 166) Fréchon R., Dupras, J. (2023). Broadening the conservation conversation. By design not disaster: Grounding economies during uncertain times. Canadian Society of Ecological Economics, Toronto, 11-13 octobre.
- 165) Lafortune, J., L'Écuyer-Sauvageau, C., Gagné, L., Pelletier, J., Dupras, J. (2023). Fostering the success of agroforestry programs : a socioeconomic study of a pilot project in agricultural "coulees" in Quebec. Canadian Society for Ecological Economics Annual Conference 2023, Toronto, 11-13 octobre.
- 164) Gagné-Mimeault, F. A., Scattolin, M., Zaga Mendez, A., Bissonnette, J. F., Dupras, J. (2023). Can we facilitate the implementation of agri-environmental practices through incentive measures? Canadian Society for Ecological Economics Annual Conference 2023, Toronto, 11-13 octobre.
- 163) Schluenss, J., Dupras, J. (2023). Towards plural values in environmental decision-making - The case of Lake Saint-Pierre's environmental assessment. Canadian Society for Ecological Economics Annual Conference 2023, Toronto, 11-13 octobre.
- 162) Saydeh, M., Bissonnette, J.-F., Dupras, J. (2023). The impact of agri-environmental stakeholders' cognitive framings on biodiversity of Quebec. Ecological Society of America Annual meeting, Portland (OR), 8-12 août.
- 161) Gagné-Mimeault, F. A., Scattolin, M., Zaga Mendez, A., Dupras, J., Bissonnette, J. F. (2023). How can agri-environmental programs benefit water quality? The terms and conditions encouraging the farmers' enrollment. Canadian Water Resources Association 2023 National Conference – Rising the Tide: Working Together to Address Water Resources Challenges, Halifax, 18-21 juin 2023.
- 160) Goyette, J.-O., Mendes, P., Cimon-Morin, J., Dupras, J., Pellerin, S., Poulin, M. (2023). An application of the Ecosystem ServiceShed concept to systematic conservation planning considering equity. The Society for Ecological Restoration (SER), Québec, 11–15 Juin.
- 159) L'Écuyer-Sauvageau, C., Chion, C., Dupras, J., Gagné-Mimeault, F. A., Gagnon, S., Gagné, L. (2023). Une analyse coûts-bénéfices de scénarios de réduction de vitesse des navires marchands dans l'estuaire du Saint-Laurent pour la protection des mammifères marins. Symposium Béluga 2023, Montréal, 3-5 mai.

- 158) Helbing, C. C., Bernatchez, L., Dupras, J., Langlois, V. S. (2023). iTrackDNA: Breaking Down Barriers for Confident Environmental DNA Adoption in Environmental Surveys and Decision-Making. SETAC Europe 33rd Annual Meeting, Dublin, 30 avril-4 mai 2023.
- 157) Lévesque, A., Bissonnette, J.-F. Vansintjan, A. et Dupras, J. (2023) L'hybridation de la science post-normale et la justice environnementale pour répondre à des problèmes complexes : le cas du conflit de conservation du lac Saint-Pierre (Québec, Canada). Colloque annuel de l'ISFORT, Ripon, QC, 24 mars.
- 156) Fréchon, R., Dupras, J. (2022). Comment tenir compte des services écologiques dans l'aménagement territorial? Congrès annuel du Regroupement des géographes du Québec, Montréal, 18 novembre.
- 155) Fréchon R., Dupras, J. (2022). Comprendre les entraves à la conservation à l'aide de l'approche par services écosystémiques. 46e Congrès annuel de l'Association des biologistes du Québec, Drummondville, 17 novembre.
- 154) Schoenig, D., Dupras, J., Messier, C., (2022). Understanding the geospatial and socio-ecological effects of institutions and management interventions via embedded Gaussian processes. Ecological Society of America and Canadian Society for Ecology and Evolution Joint Meeting, Montréal (Canada), 14-19 août.
- 153) Rademacher, T., Dupras, J., Filotas, E., Delagrangé, S. (2022). Forecasting maple sugaring yields in changing climate. Ecological Society of America - Canadian Society for Ecology & Evolution, 14-19 août 2022.
- 152) Fouqueray, T., Goyette, J O., Dupras, J., Bissonnette, J F. (2022). A change is gonna come, help it happen: 5 W questions to address for accompanying environmental managers with ecological simulations. Ecological Society of America - Canadian Society for Ecology & Evolution, 14-19 août 2022.
- 151) Gagné-Mimeault, F A., Dupras, J., Zaga Mendez, A., Bissonnette, J.F., Scattolin, M. (2022) . Barriers and opportunities related to the implementation of agri-environmental programs in Quebec (Canada). Lake Champlain Research Conference, Burlington, 23-24 Mai 2022.
- 150) Lévesque, A, Fouqueray, T. et Dupras, J. (2023) Au-delà des objectifs de conservation : la méthode Q comme outil pour établir collectivement l'agenda d'un plan d'action. 90e Congrès de l'ACFAS, Montréal, Québec, 8 mai.
- 149) Messier C, Aquilué N, Fouqueray T, Ponette Q, Jonard M, Dupras J. (2022) L'approche fonctionnelle complexe pour adapter les forêts tempérées aux changements climatiques. Rencontres scientifiques Fonds de la Recherche Scientifique et Fonds de recherche Québec, Montréal, Canada.
- 148) Schluenss, J., Dupras, J. (2022). Only know you love her when you let her go? Assessing multiple values in the context of ecosystem service loss in coastal and marine areas. Ecosystem Service Partnership Europe Conference: Ecosystem Services Empowering People and Societies in Times of Crises, Heraklion, octobre 2022.
- 147) Fréchon, R., Dupras, J. (2022). L'approche par services écosystémiques au service de l'aménagement territorial de la MRC du Haut-Richelieu. Graduate Student Colloquium - Thesis Proposal Session; 72nd Annual Meeting of the Canadian Association of Geographers, En ligne, 30 mai.

- 146) Fréchon, R., Dupras, J. (2022). Que peut nous apprendre l'approche par services écosystémiques pour l'aménagement territorial, Colloque de l'Institut des sciences de la forêt tempérée, ISFORT, En ligne, 12 avril.
- 145) Gagné-Mimeault, F. A., Dupras, J., Zaga Mendez, A. (2022). Évaluation des perceptions des producteurs agricoles associées à la mise en œuvre de pratiques agroenvironnementales : Résultats préliminaires. Colloque annuel de l'Institut des Sciences de la Forêt tempérée, Ripon, 12-13 avril.
- 144) Fouqueray, T., Bissonnette, J.F., Dupras, J. (2022) Unveiling Informal Governance of Adaptation to Climate Change with Participatory Methods. Fourteenth International Conference on Climate Change: Impacts & Responses, University of British Columbia, 7-8 avril 2022.
- 143) Iquierdo Tort, S., Zaga Mendez, A., Dupras, J. Promoting Local Engagement in Payments for Ecosystem Services (PES): A Biodiversity Monitoring Pilot in Chiapas, Mexico. SCB's 30th International Congress for Conservation Biology (ICCB 2021), Mexico, 13-17 Décembre 2021.
- 142) Fréchon, R., Dupras, J. (2021). Que vaut une aire protégée? 12e Colloque du Centre de la science de la biodiversité du Québec, En ligne, 8-9 décembre.
- 142) Fréchon, R., Dupras, J. (2021). Évaluation des services écosystémiques en aires protégées: Survol des méthodes quantitatives et qualitatives. 45e Congrès de l'Association des biologistes du Québec, 25-26 novembre.
- 141) Mestre, I., Fréchon, R., Dupras, J. (2021). Taking into account Nature's contributions to people in the management of protected areas: a leverage for integrated land-use management, Ecosystem Service Partnerships, Tartu (Estonie), En ligne, 21-24 septembre.
- 140) Simard, C., Leroux, J., Dupras, J. (2021) Benefit-cost analysis of harmful algal bloom risk reduction: A multi-level solutions comparison in a co-benefits approach. Society for Benefit-Cost Analysis European Conference 2021(en ligne).
- 139) Zhao, N., Prieur, J.F., Liu, Y., Kneeshaw, D., Morasse Lapointe, E., Paquette, A., Zinszer, K., Dupras, J., Villeneuve, P.J., Rainham, D.G., Lavigne, E., Chen, H., Van Den Bosch, M., Oiamo, T. (2021) The influence of urban tree characteristics on environmental noise in Montreal, Canada. Affiche présentée à l'International Society for Environmental Epidemiology (ISEE), New York, NY, 23-26 août 2021.
- 138) Schoenig, D., Dupras, J., Messier, C., (2021). The effect of indigenous tenure on deforestation in the neotropics. Results from a data-intensive assessment of Central America and the Amazon. Ecological Society of America Annual Meeting, en ligne, 2-6 août.
- 137) Dupras, J. Perspectives on Natural Infrastructures in Quebec. Sommet international Désastre et Résilience 2021, Université du Québec à Montréal, Montréal, 17 juin 2021.
- 136) Schluenss, J., Dupras, J., Bulle, C. (2021). L'évaluation des services écosystémiques maritimes et côtières selon une perspective cycle de vie. Congrès Avenir Maritime Québec, 14-17 juin 2021
- 135) Simard, C., Leroux, J., Dupras, J. (2021) Benefit-cost analysis of harmful algal bloom risk reduction: A multi-level solutions comparison in a co-benefits approach. Society for Benefit-Cost Analysis European Conference 2021, Swedish National Road and Transport Research Institute, VTI.
- 134) Landry, F., Messier, C., Dupras, J. (2021) Urban trees in uncertain futures: the impact of city-dwellers preferences. Conference of the Canadian Society for Ecological Economics, Victoria, BC, 27-29 mai.

133) Lévesque, A., Gagné, L., Petit, C., Dupras, J. (2021) The conservation and the rehabilitation of wildlife species whose survival is at risk: avenues to guide socially, economically and ecologically robust actions in Quebec, Canada. Conference of the Canadian Society for Ecological Economics, Victoria, BC, 27-29 mai.

Best Policy Intervention Award

132) Schoenig, D., Dupras, J., Messier, C., (2021). Évaluation des objectifs de gestion forestière à grande échelle en utilisant l'apprentissage automatique et des modèles additifs généralisés: études de cas de l'Amazonie et du Panama. 13e Colloque du Centre d'étude de la forêt, en ligne, 10-12 mai.

130) Fréchon, R., Dupras, J. (2021). Comprendre la répartition spatiale des grappes de services écosystémiques dans la MRC du Haut-Richelieu et le rôle des aires protégées dans la production de ces services, 14e Colloque du Centre des études de la forêt, en ligne, 10-11 mai.

131) Fréchon, R., Dupras, J. (2021). Analyses spatiales des services écosystémiques de la biodiversité en aires protégées. 6e Colloque de l'Institut des sciences de la forêt tempérée, En ligne, 29 mars au 1 avril.

130) Lévesque, A., Bissonnette, J.-F. et Dupras, J. (2020) La justice environnementale comme cadre d'analyse aux conflits de conservation : le cas du lac Saint-Pierre, Québec. Colloque du Centre de la science de la biodiversité du Québec (CSBQ), Montréal, QC, 15 décembre.

129) Izquierdo-Tort, S., Corbera, E., Barceinas-Cruz, A., Naime, J., Vázquez-Cisneros, P.A., Carabias-Lillo, J., Castro-Tovar, E., Ortiz Rosas, F., Rubio, N., Torres-Knoop, L., Dupras, J. (2020) Payments for Ecosystem Services (PES) in a Changing Institutional and Policy Context: Evidence from Collective Participation in Selva Lacandona, Mexico. Conferencia Regional de la Ecosystem Services Partnership Latinoamérica y el Caribe (ESPLAC), 25 novembre 2020.

128) Lévesque, A., Bissonnette, J.F., Dupras, J. (2020) Using an Environmental Justice Lens for a Better Understanding of Environmental Governance Processes: The Case of Agriculture-Wildlife Management in Lac Saint-Pierre, Québec, Canada. NALMS International Symposium, Madison, Wisconsin, 16–20 novembre 2020 (en ligne).

127) Silva, R. S., Smargiassi, A., Dupras, J., Kaiser, D., Kneeshaw, D., Zinszer, K., Paquette, A. Not to be sneezed at: what we know and mostly do not know about city trees and pollen allergies. 23rd European Forum on Urban Forestry, Manchester, Royaume-Unis, 19-22 mai 2020.

126) Lévesque, A., Bissonnette, J.-F. et Dupras, J. (2020) La gouvernance du système socio-écologique du lac Saint-Pierre : une évaluation multicritère sociale dans une démarche territorialisée. 18e colloque annuel du Centre interuniversitaire d'études et de recherches autochtones (CIÉRA), Gatineau (en ligne), Qc, avril.

125) Lévesque, A., Dupras, J. (2019) Les paiements pour services écosystémiques en agriculture au Québec : utilisation de la méthode d'expérience de choix à l'analyse des préférences du grand public. Colloque annuel du Centre de la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 18-19 décembre.

124) Jacob, C., Dupras, J. The application of the No Net Loss policy in Quebec: Can we really engender "social fit" for more sustainable land-use planning? Colloque annuel du Centre de la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 18-19 décembre 2019.

123) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Dupras, J. Évaluer l'efficacité écologique de l'adoption de pratiques agroenvironnementales suite à la mise en œuvre de politiques publiques à l'aide de la modélisation multi-agents. Colloque annuel du Centre de la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 18-19 décembre 2019.

- 122) Guetté, A., Hardy, C., Chion, C. Dupras, J. Quel est le coût de la réduction du bruit sous-marin des navires marchands dans l'habitat essentiel du béluga du Saint-Laurent ? Colloque annuel du Centre de la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 18-19 décembre 2019.
- 121) Kipka Bio, R., Dupras, J. Aire communautaire et stratégie de conservation de la biodiversité au Bénin (en Afrique de l'Ouest)., Université Concordia, Montréal, Qc, 18-19 décembre 2019.
- 120) Mundler, P., Ouellet, F., Ruiz J., Dupras, J. Vers des mesures agroenvironnementales financées hors politiques agricoles ? Une analyse d'un programme géré par et pour les agriculteurs en Ontario, 13èmes journées de recherche en sciences sociales, Bordeaux, France, 11-12 décembre 2019.
- 119) Baulaz, Y., Lévesque, A., Dupras, J. Analyse rétrospective des socio-écosystèmes du lac Léman et du lac Saint-Pierre (Québec) à l'épreuve des pollutions. Journées d'étude sur les territoires et paysages lacustres, des lacs de plaine aux lacs de montagne, Le Bourget-du-Lac, France, 14-15 novembre 2019.
- 118) Dupras, J. Agri-environmental solutions to prevent and mitigate harmful algal blooms: Measuring and planning ecosystem services in the short and long term. 2019 Canadian Forest Genetics Association Conference, Lac Delage, Québec, 19-23 août 2019.
- 116) Simard, C., Wood, S., Dupras, J., Rivest, D. Private and societal values of agroforestry systems in southern Québec: how to enhance voluntary adoption? 16th Association for temperate agroforestry Biennial Conference, Oregon State University, Corvallis, 26 juin 2019, Concurrent Session 5.
- 115) Zaga Mendez, A., Kolinjivadi, V., Bissonnette, J.F., Dupras, J. Entangling conservation schemes and its effects on farmers' participation: the case of two agri-environmental incentives in Quebec. XVII Biennial IASC Conference, Lima, Peru, 1er au 5 juillet 2019.
- 115) Zaga Mendez, A., Kolinjivadi, V., Bissonnette, J.F., Dupras, J. L'enchevêtrement de programmes de conservation et son effet sur la participation des agriculteurs : le cas de deux incitatifs agro-environnementaux au Québec, 87e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Université du Québec en Outaouais, Gatineau, Qc, 27- 31 mai 2019.
- 114) Beaudoin, A., Dupras, J., Messier, C. Les corridors écologiques urbains pour augmenter la résilience des villes, 87e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Université du Québec en Outaouais, Gatineau, Qc, 27- 31 mai 2019.
- 113) Dupras J. Comment intégrer les services écosystémiques à la gestion de la forêt urbaine ? 87e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Université du Québec en Outaouais, Gatineau, Qc, 27- 31 mai 2019.
- 112) Lévesque, A., Bissonnette, J.F., Zaga Mendez, A., Dupras, J., La plaine inondable du lac Saint-Pierre : un terreau fertile pour une gestion adaptative ? 87e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Université du Québec en Outaouais, Gatineau, Qc, 27- 31 mai 2019.
- 111) Kikpa Bio, R., Sarrasin, B., Dupras J. L'écotourisme en question : une réflexion à travers le prisme de l'écologie politique. 87e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Université du Québec en Outaouais, Gatineau, Qc, 27- 31 mai 2019.
- 110) Lorrain-Landry, F., Dupras, J., Messier, C. Are social factors driving the urban green distribution in Canadian cities? Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 25 mai 2019.

- 109) Wood, S., Bergevin, C., Dupras, J. The economic value of natural and agricultural land of the Metropolitan Community of Québec, Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 25 mai 2019.
- 108) Wood, S., Dupras, J., Increasing functional diversity of the urban canopy for climate tolerance: Potential tradeoffs with ecosystem service provision. Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 24 mai 2019.
- 107) Lévesque, A. Zaga Mendez., Bissonnette, J.F., Dupras, J., Sharing the floodplains in a conservation conflict context: a fertile ground for adaptive governance? Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 23 mai 2019.
- 106) Zaga Mendez, A., Kolinjivadi, V., Bissonnette, J.F., Dupras, J., Encouraging the co-production of ecosystem services: the role of institutional bricolage in the implementation of collective action incentives in three agricultural communities in Québec. Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 23 mai 2019.
- 105) Jacob, C., Dupras, J., How to represent complex decision-making process regarding wetland restauration project in Québec. Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 23 mai 2019.
- 104) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Kermagoret, C., Dupras, J. Preferences of agricultural producers for payment for ecosystem services contracts. Canadian conference of ecological economics. Waterloo, ON, 23 mai 2019.
- 103) Kolinjivadi, V., Zaga Mendez, A., Dupras, J. Conserving nature to conserve production: Understanding Payments for Ecosystem Services (PES) within the political economy of potato processing on Prince Edward Island, Canada. The American Association of Geographers Annual Meeting, Washington, 3-7 avril 2019.
- 102) Pelletier-Guittier, C., Théau, J., Dupras, J. Télédétection d'aménagements agroforestiers linéaires : quantifier les effets de leur structure sur la faune. Colloque annuel du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.
- 101) Lorrain-Landry, F., Dupras, J., Messier, C. Relations entre les caractéristiques socio-économiques des citoyens et la distribution de la forêt urbaine des grandes villes de l'Est du Canada. Colloque annuel du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.
- 100) Lévesque, A., Dupras, J. La fourche ou l'hameçon : l'agriculture dans le littoral du lac Saint-Pierre, qu'en disent les acteurs ? Colloque annuel du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.
- 99) Kolinjivadi, V., Zaga Mendez, Dupras, J.: Conserving nature to conserve production: Understanding Payments for Ecosystem Services (PES) within the political economy of potato processing on Prince Edward Island, Canada. Colloque annuel du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.
- 98) Zaga Mendez, A., Kolinjivadi, V., Bissonnette, J.F., Dupras, J. A comparison of agro-environmental incentives for biodiversity conservation in Quebec and their effects on farmers' participation. Colloque annuel du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.
- 97) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Dupras, J., Kermagoret, C., He, J., Poder, T., Leroux, J. Understanding the preferences of water users in a context of cyanobacterial blooms in Quebec. Colloque annuel du

Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.

- 96) Kikpa Bio, R., Dupras, J. : Conservation et écotourisme dans la zone des mangroves au Bénin : quand la spiritualité vient en renfort. Colloque annuel du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Université Concordia, Montréal, Qc, 11-12 décembre 2018.
- 95) Lévesque, A., Dupras, J., Bissonnette, J.F. The pitchfork or the fishhook: intensive farming in floodplain, a multistakeholder perspectives. 34th Annual Conference International Society for the Scientific Study of Subjectivity, Charlotte, NC, 11-13 octobre 2018.
- 94) Delagrangé, S., Bertrand, C. Dupras, J. Evolution of Ecological Services According to Different Strategies for the Management of the EAB in Montréal (Qc). International Urban Forestry Congress. Westin Bayshore Hotel, Vancouver, BC, 3 octobre 2018
- 93) Messier, C., Dupras, J., Gonzalez, A. The future of urban forest planning: linking socioeconomic and ecological perspectives via novel dynamic modeling. International Urban Forestry Congress, Vancouver, BC, 30 septembre-3 octobre 2018.
- 92) Beaudoin, A., Dupras, J., Messier, C. Enhancing the Establishment of Urban Ecological Corridor. International Geographical Union Conference, Université Laval, Québec, Qc, 5-11 août 2018.
- 91) Kermagoret, C., Dupras, J. Que préfèrent les producteurs agricoles ? Une analyse des leviers et blocages à la mise en place des Paiements de Services Écosystémiques au Québec. International Geographical Union Conference, Université Laval, Québec, Qc, 5-11 août 2018.
- 90) Kikpa Bio, R., Kolinjivadi, V. et Dupras, J. Les enjeux de la mise en œuvre de l'écotourisme au Bénin, International Geographical Union Conference, Université Laval, Québec, Qc, 5-11 août 2018.
- 89) Kolinjivadi, V. Zaga Mendez, A., Dupras, J. Exploring the role of Payments for Ecosystem Services (PES) within the political economy of agriculture on Prince Edward Island, Canada. International Geographical Union Conference, Université Laval, Québec, Qc, 5-11 août 2018.
- 88) Bissonnette, J.F., Dupras, J. Mobilisation sociale et approches collectives dans la gestion des ressources naturelles : évaluation des secteurs de l'agriculture et de la forêt privée au Québec. Conférence de l'Association canadienne des géographes, Université Laval, Québec, QC, 5-11 août 2018
- 87) Lévesque, A., Dupras, J. Intensive farming in floodplains: mutli-stakeholder perspectives. National 2018 Conference of Canadian Water Ressources Association, Victoria, BC, 28 mai – 1 juin, 2018.
- 86) Bertrand, C., Delagrangé, S., Dupras, J. Évolution des services écosystémiques selon différentes stratégies de gestion de l'infestation d'agricole du frêne dans un arrondissement de Montréal, 12^e colloque annuel du CEF. Université Laval, Québec, 30 avril au 2 mai 2018.
- 85) Bissonnette, J.F., Dupras, J. Examen des modalités de diffusion des connaissances en agroenvironnement afin d'améliorer les pratiques d'agriculture intensive au Québec. Association francophone pour le savoir - ACFAS, Université du Québec à Chicoutimi, Saguenay, QC, 7-11 mai 2018.
- 84) Zaga-Mendez, A., J.F. Bissonnette, F.F., Dupras, J. Les biens communs agricoles : Un cadre d'analyse pour l'évaluation des stratégies de gouvernance collective en agro-environnement. Association francophone pour le savoir - ACFAS, Université du Québec à Chicoutimi, Saguenay, QC, 7-11 mai 2018.

- 83) Lévesque, A., Dupras, J. Les enjeux de gestion agriculture-faune au lac Saint-Pierre : application de la méthode Q à l'analyse des opinions des acteurs. Association francophone pour le savoir - ACFAS, Université du Québec à Chicoutimi, Saguenay, QC, 7-11 mai 2018.
- 82) Bissonnette, J.F., Dupras, J. Comment améliorer les pratiques agroenvironnementales ? Analyse des approches et outils de transmission des connaissances en agroenvironnement. 4e colloque annuel de l'ISFORT, Ripon, QC., 6 avril 2018.
- 81) Dupras, J. Agriculture, Nature and Communities – an applied research initiative in agri-environment in Quebec (Canada). 62nd AARES Annual Conference, Adelaide, 8 février 2018.
- 80) Dupras, J., Martin-Guay MO, Paquette A, Rivest D. The new green revolution: agricultural intensification by intercropping. 62nd AARES Annual Conference, Adelaide, 8 février 2018.
- 79) Zaga-Mendez, A., Kolinjivadi, V., Dupras, J. Institutional analysis of the regulatory and voluntary agri-environmental measures in Quebec and their implications for the design of Payments for Ecosystem Services (PES) Conference du Lake Champlain Basin program. 8 janvier 2018, Burlington
- 78) Bissonnette, J.F., Dupras, J. Evaluating the state of knowledge diffusion in agri-environment in the context of intensive agriculture in Southern Quebec. Conference du Lake Champlain Basin program. 8 janvier 2018, Burlington
- 77) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Kermagoret, C., Dupras, J. The effect of cyanobacteria on water quality and recreation: A study of willingness to pay in southern Quebec. Conference du Lake Champlain Basin program. 8 janvier 2018, Burlington
- 76) Kolinjivadi, V., Dupras, J. The economic characteristics of watershed goods and services: a novel institutional approach. Conference du Lake Champlain Basin program. 8 janvier 2018, Burlington
- 75) Wood, S., Simard, C., Dupras, J. Developing agro-environmental scenarios for multiple ecosystem services – a co-benefits approach. Conference du Lake Champlain Basin program. 8 janvier 2018, Burlington
- 74) Beaumont, M., Dupras, J. Do windbreaks and managed riparian habitat maintain robust wildlife communities in fragmented ecosystems? Conference du Lake Champlain Basin program. 8 janvier 2018, Burlington.
- 73) Lévesque, A., Dupras, J. Les enjeux de gestion agriculture-faune au lac Saint-Pierre : application de la méthode Q à l'analyse des opinions des acteurs. Colloque du CSBQ, 13-15 décembre 2017, Montréal
- 72) Dupras, J. La trame verte du Grand Montréal et ses infrastructures naturelles. Session «Les infrastructures vertes comme solution d'adaptation aux changements climatiques : De la science à l'action pour l'utilisateur et ses besoins». 5^{ème} Symposium d'Ouranos, Montréal, 16 novembre 2017.
- 71) Lévesque, A., Dupras, J. La mise en place de pratiques agro-environnementales autour du lac St-Pierre : mieux comprendre pour agir. 5^{ème} Symposium Ouranos, 15-17 novembre 2017, Montréal.
- 70) Wood, S., Dupras, J. Socio-ecological analysis of uptake of agro-environmental practices in intensive agriculture in Quebec. 2nd Conference of the Program on Ecosystem Change and Society (PECS), Oaxaca, Mexique, 8 novembre 2017.
- 69) Bissonnette, J.F., Blouin, D., Dupras, J. Le modèle des forêts communautaires de la Nouvelle-Angleterre : Analyse du caractère polycentrique de la gouvernance. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.

- 68) Auclair, J., Dupras, J., Évaluation expérimentale du carbone écosystémique dans le cadre du système de comptabilité environnementale et économique pour le Québec méridional. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.
- 67) Bertrand, C., Dupras, J., Delagrangé, S. L'évaluation économique de la forêt urbaine d'Ahuntsic-Cartierville en fonction de différents scénarios de gestion de l'agrile du frêne. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.
- 66) Chion, C., Dupras, J. Démarche volontaire de conservation sans mécanisme (direct) de compensation économique : le cas des baleines du Saint-Laurent et de l'industrie du transport maritime. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.
- 65) Zaga-Mendez, A., Kolinjivadi, V., Dupras, J. Institutional and socioecological analysis of environmental schemes in Quebec: Focusing on Prime Vert Program. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.
- 64) Kolinjivadi, V., Dupras, J., Institutional analysis of the ALUS (Alternative Land Use Services) initiative on Prince Edward Island: Lessons for payments for ecosystem Services in Québec. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.
- 63) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Dupras, J. La valeur économique des services écosystémiques de la Trame verte de la Commission de la capitale nationale. Conference of the Canadian Society of Ecological Economics, Montréal, 19-22 octobre 2017.
- 62) Zaga-Mendez, A., Kolinjivadi, V., Dupras, J. From a grammar of sanctions to a grammar of incentives: implications for the design of Payments for Ecosystem Services (PES). European society of ecological economics conference, Budapest, 20-23 juin 2017.
- 61) Chion, C., Dupras, J. Navigation commerciale et mammifères marins : la science et la concertation au service de la conservation. 85^{ème} Congrès de l'ACFAS, McGill, Montréal, 10 mai 2017.
- 60) Kolinjivadi, V., Dupras, J. Contesting Market-Based Logic: Alternative Discourses of Payments for Ecosystem Services. American Association of Geographers Annual Meeting, Boston, 5-9 avril 2017.
- 59) Pellerin-Cattelier, F., Dupras, J., Chion, C., Bissonnette, J.F. Long-term sustainability of reforestation through a PES program : a focus on the role of bridging organizations. American Association of Geographers Annual Meeting, Boston, 5-9 avril 2017.
- 58) L'Ecuyer-Sauvageau, C., Dupras, J. La valeur économique des services écosystémiques de la Trame verte de la Commission de la capitale nationale. Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 57) Bissonnette, J.F., Dupras, J., Blouin, D., Bouthillier, L. La foresterie communautaire : comment peut-elle favoriser une meilleure gouvernance des forêts ? Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 56) Lévesque, A. Les pratiques agroenvironnementales au Québec : mieux comprendre pour agir. Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 55) Zaga Mendez, A., Dupras, J. Pérenniser les pratiques agro-forestières : une analyse institutionnelle et socio-écologique. Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 54) Wood, S., Dupras, J. Cartographier les services écosystémiques pour identifier des zones de chevauchement et intervention dans un paysage agricole. Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.

- 53) Cattelier, F., Dupras, J., Chion, C., Bissonnette, J.F. Pérenniser la reforestation via un programme de paiements pour service écosystémique, une stratégie efficace? Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 52) Simard, C., Dupras, J. Analyse avantages-coûts des bandes riveraines boisées en milieu agricole et services écologiques : L'amélioration de la qualité de l'eau compense-t-elle les coûts? Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 51) Kolinjivadi, V., Dupras, J. Analyse institutionnelle sur les paiements pour les services écosystémiques dans le cadre d'initiative ALUS « Alternative Land Use Services » en Montérégie. Colloque de l'ISFORT, 31 mars 2017.
- 50) Pellerin-Catellier, F., Dupras, J., Chion, C., Bissonnette, J.F. Long-term sustainability of reforestation through a payment for ecosystem services program: a focus on the role of bridging organizations. Colloque du Centre sur la biodiversité du Québec, McGill, 14-16 décembre 2016.
- 49) Dupras, J. Enjeux coopération biodiversité urbaine : Coopérer autour des enjeux biodiversité en milieux urbains. Colloque du Centre sur la biodiversité du Québec, McGill, 14-16 décembre 2016.
- 48) Dupras, J. La valeur des biens et services écosystémiques en agroforesterie. Colloque québécois en agroforesterie, Université Laval, Québec, 10-11 novembre 2016.
- 47) Zaga Mendez, A., Dupras, J. Affiche présentée au Colloque québécois en agroforesterie, Université Laval, Québec, 10-11 novembre 2016.
- 46) Simard, C., Dupras, J. *Analyse avantages-coûts des bandes riveraines boisées en milieu agricole et services écologiques (L'amélioration de la qualité de l'eau compense-t-elle les coûts?)*. Colloque québécois en agroforesterie, Université Laval, Québec, 10-11 novembre 2016.
- 45) Beaudoin, A., Dupras, J., Messier, C. Affiche présentée à la Conférence canadienne sur la forêt urbaine, Laval, 26-29 septembre 2016.
- 44) Bertrand, C., Dupras, J., Delagrangé, S. Affiche présentée à la Conférence canadienne sur la forêt urbaine, Laval, 26-29 septembre 2016.
- 43) Dupras, J. Strategies to Promote the Implementation of Green Infrastructures in Urban Areas Conférence canadienne sur la forêt urbaine, Laval, 26-29 septembre 2016.
- 42) Dupras, J. La trame verte du Grand Montréal. Accent sur l'urbanisme – Institut canadien des urbanistes / Ordre des urbanistes du Québec, Québec, 5 au 8 juillet 2016.
- 41) Dupras, J., Toussaint, J.P. L'évaluation économique des services écosystémiques : de la théorie à la pratique. 84^{ième} Congrès de l'ACFAS, Montréal, 10 mai 2016.
- 40) Chion C, Lagrois D, Dupras J. A spatially explicit model of ship strike risks and underwater noise for whale conservation. The International Society for Ecological Modelling Global Conference, Towson (MD), United States, 8-12 mai 2016.
- 39) Bertrand, C., Delagrangé, S., Dupras, J. La valeur économique des services écosystémiques de la forêt urbaine de Montréal par rapport aux changements globaux. 2e Colloque annuel de l'ISFORT. Institut des Sciences de la Forêt Tempérée, Ripon, Québec, 1er avril 2016.
- 38) Rayfield, B., Dupras, J., Gonzalez, A. Un réseau d'infrastructures vertes pour le Grand Montréal. 2e Colloque annuel de l'ISFORT. Institut des Sciences de la Forêt Tempérée, Ripon, Québec, 1er avril 2016.

- 37) Dupras, J. Strategies to promote green infrastructures in urban areas. Adaptation Canada. Ottawa, ON, 12-14 avril 2016.
- 36) Bissonnette, JF., Dupras, J., Doyon, F., Chion, C., Tardif, J. Perceptions of family forest owners' adaptive capacities to climate change: views from West Montérégie, Quebec. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec. Montréal, Qc, 29-30 octobre 2015.
- 35) Parcerisas, L., Dupras, J. The impacts of urban sprawling on ecological patterns and connectivity in the Montreal Metropolitan Region between 1966 and 2010. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec. Montréal, Qc, 29-30 octobre 2015.
- 34) Dupras, J. Planning for Montreal green infrastructures: analyzing conservation priorities. Panel sur les Liens entre les villes et la biodiversité. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec. Montréal, 29-30 oct., 2015.
- 33) Pellerin Catellier, F., Dupras, J., Chion, C. Comment pérenniser les programmes de paiement pour services écosystémiques? Le cas de Limay au Nicaragua. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec. Montréal.
- 32) Dupras, J. Strategies to promote green infrastructures in urban areas. Conf. of the Canadian and United States Societies for Ecological Economics. Vancouver, 1-4 oct., 2015.
- 31) Breton-Ménard, G., Jérôme Dupras. A review of the payment for ecosystem services programs on the African continent. Conf. of the Canadian and United States Societies for Ecological Economics. Vancouver, 1-4 oct., 2015.
- 30) Lagrois, D., Chion, C., Dupras, J. Intégration d'une sous-routine acoustique à la simulation 3MTSim. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec. Montréal, Qc, 30 octobre 2015.
- 29) Chion C, Dupras J. L'intelligence artificielle en appui à la concertation pour la conservation des baleines du Saint-Laurent. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec. Montréal, Qc, 30 octobre 2015.
- 28) Dupras, J., Connolly-Pray, M. Demand Estimation and Environmental Impacts Based on Willingness to Pay for Rock Concerts. 18th International Conference on Cultural Economics of the Association for Cultural Economics International. Montréal, Québec, 23-25 juin 2014.
- 27) Dupras, J. Planifier les infrastructures vertes en milieu urbain. Colloque du Centre sur la science de la biodiversité du Québec, Montreal, 30 octobre 2015.
- 26) Dupras, J. (2015). Strategies to promote green infrastructures in urban areas. Conf. of the Canadian and United States Societies for Ecological Economics, Vancouver, 4 octobre 2015.
- 25) Chion C, Doyon F, Dupras J. La modélisation socio-écologique en gestion des ressources renouvelables : concertation, accompagnement et aide à la décision. 1^{er} colloque scientifique de l'Institut des Sciences de la Forêt tempérée (ISFORT), Ripon (Qc) 10 Avril 2015.
- 24) Tardif, J., Doyon, F., Dupras, J. Transformation de la gouvernance des ressources naturelles au Québec dans le contexte du projet de loi no 28. 1^{er} colloque scientifique de l'Institut des Sciences de la Forêt tempérée (ISFORT), Ripon (Qc) 10 Avril 2015.
- 23) Dupras, J. Économie des services écosystémiques, villes durables et infrastructures vertes : le cas de la Ceinture et trame verte de Montréal. 1^{er} colloque scientifique de l'Institut des Sciences de la Forêt tempérée (ISFORT), Ripon (Qc) 10 Avril 2015.

- 22) Parcerisas, L., Dupras, J. Land use changes, sociometabolic profiles and landscape ecology along the socio ecological transition in Catalonian and Quebecois agriculture (1850-2010). 1^{er} colloque scientifique de l'Institut des Sciences de la Forêt tempérée (ISFORT), Ripon (Qc) 10 Avril 2015.
- 21) Dupras, Jérôme. Using ecosystem services valuation to measure the economic impacts of land-use changes on the Spanish Mediterranean coast . ACES: A Community on Ecosystem Services Conference. Washington, D.C., 8-12 Décembre 2014.
- 20) Dupras, Jérôme. Management of vegetation under electric distribution lines will affect the supply of multiple ecosystem services. Quebec Center of Biodiversity Science Symposium. Montréal, 10-12 Décembre 2014.
- 19) Dupras, Jérôme. Towards the establishment of a green network in the region of Montreal, Quebec, through tree plantation. 11th Canadian Urban Forest Conference. Victoria, B.C., 30 Septembre - 2 Octobre 2014.
- 18) Dupras, Jérôme. Towards the establishment of a green network in the region of Montreal, Quebec, through tree plantation. Victoria, BC. 11th Canadian Urban Forest Conference, 29 sept.-2 oct., 2014.
- 17) Dupras, Jérôme. Using the Delphi method to measure the effects of different management practices on the ecosystem services provided by vegetation under power lines in urban and peri-urban areas. 11th Canadian Urban Forest Conference. Victoria, B.C., 30 Septembre - 2 Octobre 2014.
- 16) Dupras, J., Alam, M. Urban Sprawling and Ecosystem Services: A Half-Century Perspective in the Region of Montreal (Quebec, Canada). International Society for Ecological Economics International Biennial Conference, Reykjavik, Islande, 13-15 août 2014.
- 15) Dupras, J., Connolly, M. Demand Estimation and Environmental Impacts Based on Willingness to Pay for Rock Concerts. 18th International Conference on Cultural Economics of the Association for Cultural Economics International, UQAM, Montréal, Qc., 24-27 juin 2014.
- 14) Dupras, J. Economic Valuation of Ecosystem Services in the Region of Montreal. MSE-QCBS Symposium "The Future of Biodiversity in the Anthropocene", Montréal, Qc., 14 avril 2014.
- 13) Dupras, J., Alam, M. Le coût de l'étalement urbain : une perspective de 50 ans sur la valeur des services écosystémiques dans le Grand Montréal. Colloque du Centre de la science de la biodiversité du Québec, Université McGill, Montréal, Qc., 11-13 décembre 2013.
- 12) Dupras, J., He, J., Poder, T. The Value of Wetlands in Quebec: a Study Based on Contingent Valuation and Choice Experiment Methods. Canadian Society for Ecological Economics Annual Meeting, York University, Toronto, ON, 31 octobre-2 novembre 2013.
- 11) Dupras, J., André, P. Towards the establishment of a Greenbelt in the region of Montreal. Canadian Association of Geographers Annual Conference and Meeting, Memorial University, St. John's, NL, 11-15 août 2013.
- 10) Dupras, J., Michaud, C., Revéret, J.P. The value of the Ecosystem Services in Greater Montreal (Quebec). Ecological Economics and Institutional Dynamics ,10th International conference of the European Society for Ecological Economics, Lille, France, 18-21 juin 2013 (présenté par J.P. Revéret).
- 9) Dupras, J., Michaud, C., Revéret, J.P. The value of the Ecosystem Services in Greater Montreal (Quebec). Affiche présentée à la 7th Conference of the U.S. Society for Ecological Economics Burlington, Vermont, 9-12 juin 2013.

- 8) Dupras, J., Revéret, J.P., He, J. Un guide méthodologique pour l'évaluation économique des biens et services non marchands dans un contexte d'augmentation de la capacité de prendre des décisions d'adaptation. 81^e Congrès de l'ACFAS, Université Laval, Québec, 9-10 mai 2013.
- 7) Dupras, J. Acteurs clés et outils légaux de la préservation du capital naturel et de la mise en valeur des services écosystémiques du Grand Montréal Colloque du Centre de la science de la biodiversité du Québec, UQAM, Montréal, Qc., 11-13 décembre 2012.
- 6) Dupras, J., Revéret, J.P. Élaboration d'un guide méthodologique pour l'évaluation économique des biens non marchands dans un contexte d'augmentation de la capacité de prendre des décisions d'adaptation. 5^{ème} Symposium scientifique Ouranos, UQAM, Montréal, Qc., 19 novembre 2012.
- 5) Dupras, J. Évaluation des services rendus par les écosystèmes : valeur monétaire et utilisation des terres. 2^{ème} Rencontre technologique, Chaire internationale sur le cycle de vie, Polytechnique Montréal – UQAM, Montréal, 16 novembre 2012.
- 4) Dupras, J. La ceinture et trame verte de Montréal : un projet grandeur nature. Panel Ceintures vertes, réseaux écologiques et l'avenir de la biodiversité dans les régions urbaines. Colloque du Centre de la science de la biodiversité du Québec, McGill, Montréal, 7-9 décembre 2011.
- 3) Dupras, J., Revéret, J.P., Laurent-Luchetti, J. La valeur des biens et des services écologiques en milieu agricole : l'étude du Ruisseau Vacher dans la région de Lanaudière. 79^{ème} congrès de l'ACFAS, Sherbrooke, 9-13 mai 2011.
- 2) Revéret, J.-P., Dupras, J. L'analyse économique des paysages et des aménités : réflexions sur les méthodes et les enjeux. Colloque Agriculture et Paysages : des rapports à révéler, à réinventer, 79^{ème} congrès de l'ACFAS, Sherbrooke, 9-13 mai 2011.
- 1) Dupras, J., Revéret, J.P., Laurent-Luchetti, J. Combining Contingent Valuation and Choice Experiment in an Agricultural Context. The study of Vacher brook in the Lanaudiere region (Quebec). Colloque annuel du Centre sur la Science de la biodiversité du Québec, Montréal, 30 nov. - 2 déc. 2010.

CONFÉRENCIER INVITÉ (*keynote*)

2023

Municipalité de Saint-Hippolyte, 16 septembre

Sollio Agriculture, Saint-Hyacinthe, 13 septembre

AlphaFixe Capital, Montréal, 12 septembre

MRC des Maskoutains, Saint-Hyacinthe, 20 juin

Rendez-vous jeunesse 2023 - Rêver l'impossible, Desjardins, Montréal, 20 juin

Desjardins - Caisse de Mékinac-Des Chenaux, Hérouxville, 7 juin

Assemblée des MRC, Fédération québécoise des municipalités, Québec, 1er juin

Orchestre symphonique de Montréal, Montréal, 18 mai

Héritage Saint-Bernard, Châteauguay, 14 mai

Fédération des Caisses Desjardins du Québec, 20 avril (en ligne)

Association des responsables d'espaces verts du Québec, 30 mars (en ligne)

Université du Québec à Trois-Rivières, Trois-Rivières, 24 mars

2022

Fédérations des Caisses Desjardins du Québec, 14 décembre (en ligne)

Zone publique de la COP15, Montréal, 13 décembre

Agiska Coopérative, Saint-Hyacinthe, 21 novembre

Journée montréalaise du plein air, Loisir et Sport Montérégie, Mont-Saint-Grégoire, 10 novembre

Forum sur les changements climatiques, CRE Laurentides, Sainte-Adèle, 8 novembre

Ordre des ingénieurs forestiers du Québec, Thetford Mines, 4 novembre
Congrès AÉQ et PARQ, Aventure Écotourisme Québec, Sainte-Adèle, 3 novembre
Journée de la transition écologique, MRC de Nicolet-Yamaska, Nicolet, 26 octobre
Institut National d'Optique, Québec, 20 octobre
Centre de services scolaire de Mille-Iles, Saint-Eustache, 25 mai
Mouvement d'implication francophone d'Orléans, Ottawa, 19 mai
Association du Marais-de-la-Rivière-aux-Cerises, Magog, 14 mai
Harvard University, Pettisham, 27 avril
Association des retraités du Québec, 22 avril (en ligne)
Université du Québec à Rimouski, Rimouski, 21 avril
Ville de Drummondville, 20 avril
Tempête des sciences, Cégep Garneau, Québec, 13 avril
Association des gestionnaires régionaux de cours d'eau du Québec, Trois-Rivières, 6 avril
Ville Pointe-Claire, 22 mars (en ligne)
Ville de Candiac, 18 mars (en ligne)
Sommet Agroenvironnemental, Lévis, 15 mars
Fondation de la Forêt Boucher, Gatineau, 9 mars
Agriculture et Agroalimentaire Canada, 2 mars (en ligne)

2021

SADC Papineau-Collines, 10 décembre (en ligne)
Rendez-vous horticoles, MAPAQ, 3 décembre (en ligne)
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, 30 novembre (en ligne)
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, Shippagan, NB, 17 novembre
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, Bouctouche, NB, 16 novembre
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, Dieppe, NB, 15 novembre
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, Atholville, NB, 4 novembre
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, Berrisford, NB, 3 novembre
Association francophone des municipalités du Nouveau-Brunswick, Edmunston, NB, 2 novembre
Régie de l'énergie, Montréal, 17 septembre
Forum de développement durable, Victoriaville, 16 septembre
Producteurs laitiers du Canada, 23 juin (en ligne)
Association des Aménagistes régionaux du Québec, 16 juin (en ligne)
InnoVe-Action, MAPAQ, 15 et 16 juin (en ligne)
Réseau des Organismes de bassins versants du Québec, 15 juin (en ligne)
Centre hospitalier de l'Université de Montréal (Innov'Action), 15 juin, Montréal
Association des directeurs généraux des municipalités du Québec, 11 juin (en ligne)
Université de Montréal, 1er juin (en ligne)
Ministère de la Faune, des Forêts et des Parcs du Québec, 31 mai (en ligne)
Forum Amis des Parcs, 27 mai (en ligne)
Ville de Québec, 27 mai (en ligne)
Ville de Gatineau, 25 mai (en ligne)
Université de Montréal, 13 mai, Montréal
HEC Montréal, 12 mai (en ligne)
MRC Les Moulins, 11 mai (en ligne)
Parlons Territoires, ISFORT, 22 avril (en ligne)
Conférences Écodécouvertes, Vaudreuil-Dorion, 22 avril (en ligne)
Congrès national Parti Québécois, 17 avril (en ligne)
Americana, 23 mars (en ligne)
The Nature of Cities, 25 février (en ligne)
Atelier sur la conservation des milieux naturels, 24 février (en ligne)
Éco-corridors laurentiens, 23 février (en ligne)
MRC de l'Érable, 18 février (en ligne)
Vérificateur général du Québec, 17 février (en ligne)
Table GIRT Outaouais, 10 février (en ligne)

Grand panel sur les collectivités prospères, inclusives et résilientes, G15+, 8 février (en ligne)
Forum de l'action climatique, RNCREQ, 28 janvier (en ligne)

2020

96ième Congrès annuel de l'Union des producteurs agricoles, 1er décembre, Longueuil
8ième Symposium Ouranos, 4 novembre (en ligne)
Ordre des agronomes du Québec, 28 octobre (en ligne)
8ième Symposium Ouranos, 27 octobre (en ligne)
Ville de Montréal, 19 octobre, Montréal (en ligne)
Ville de Montréal, 15 octobre, Montréal (en ligne)
Conférence Living Lab Labo climat, les infrastructures naturelles, 19 octobre, Lachine.
École d'été CÉRIUM, Université de Montréal, 23 juin, Montréal (en ligne)
Forum sur la stratégie de conservation de la MRC Papineau, 12 mars, Montebello
Collège Belgique, 11 février, Bruxelles
Académie royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique, 10 février, Bruxelles
Colloque de l'Observatoire international sur les impacts sociaux de l'intelligence artificielle et de numérique : intelligence artificielle et intelligence collective, 4 février, Ubisoft, Montréal
Salon de l'agriculture 2020, 14 janvier, St-Hyacinthe

2019

Forum municipal inondations : Repensons notre territoire, Union des municipalités du Québec, 7 novembre, Québec
Fondation universitaire, 25 septembre, Bruxelles
University of Antwerp, 23 septembre, Anvers
Conseil des élus de la Communauté métropolitaine de Québec, 19 septembre, Québec
Communauté métropolitaine de Québec, 19 septembre, Québec
Tournée ministérielle du Plan d'action électrification et changements climatiques, Gouvernement du Québec, 6 septembre, Gatineau
Park People Annual Conference, Montréal, 12 juin
Congrès de l'ACFAS, Gatineau, 30 mai
Salon Innovatives, Conseil national de la recherche scientifique de France, Lille, 15 mai
École primaire aux Quatre-Vents, 10 mai
Ministère de l'économie et de l'Innovation, 2 mai et 6 mai
Fondation David Suzuki / Coalition du mont-Kaaikop, 28 février
Cégep régional de Lanaudière, Terrebonne, 21 février

2018

Institut de recherche en biologie végétale, Montréal, 7 décembre
Commission scolaire Chemin-du-Roy, Trois-Rivières, 6 décembre
Sommet sur les infrastructures vertes et phytotechnologies, Montréal, 23 novembre
Forum du 50^{ième} anniversaire de l'Université du Québec, 8 novembre
Journée de la relève en recherche, ACFAS, Sherbrooke, 18 octobre
Agora métropolitaine, Communauté métropolitaine de Montréal, Montréal, 18 octobre
Fiducie du Mont Pinacle, Frelisburgh, 23 septembre
International Geographical Union, Québec, 8 août
York University, Toronto, 11 juin
Université de Genève, Genève, 4 juin
Conseil régional de l'environnement et du développement durable de l'Outaouais, Gatineau, 29 mai
Université de Montréal, Montréal, 11 mai
Ville de Mascouche, Mascouche, 6 mai
Sommet jeunesse sur les changements climatiques, Québec, 5 mai
Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec (CRAAQ), Drummondville, 17 avril

Université du Québec en Outaouais, Ripon, 6 avril
Institut de recherche en biologie végétale, Chateauguay, 28 mars

2017

Association des biologistes du Québec, Trois-Rivières, 23 novembre
Cégep régional de Lanaudière, L'Assomption, 15 novembre 2017
Table de concertation régionale du lac St-Pierre, Louiseville, 9 novembre
Université du Québec en Outaouais, St-Jérôme, 8 novembre
Université du Québec en Outaouais, Gatineau, 7 novembre
Forum Inondations 2017, Ministère du Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques, Montréal, 7 octobre
Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Est, 21 septembre
Union des producteurs agricoles du Québec, St-Jean-sur-le-Richelieu, 14 septembre
Bionest, Shawinigan, 12 septembre
MosaïCanada150, Gatineau, 19 juillet
Viridis Environnement, Beloeil, 15 juin
La Ruche académie, Québec, 14 juin
Société canadienne des auteurs, compositeurs et éditeurs de musique, Montréal, 13 juin
Aéroport de Montréal, Montréal, 21 avril
Colloque du Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec, Drummondville, 22 mars
Université du Québec à Rimouski, 3 mars
Chambre de commerce du Haut-Richelieu, St-Jean-sur-le-Richelieu, 21 février
Université de Montréal, 11 janvier

2016

Commission de la capitale nationale, Ottawa, 7 décembre
Capital Urbanism Lab, Ottawa, 7 décembre
Université Laval, Québec, 13 novembre
Université Bretagne Occidentale, Brest, 24 octobre
Institut Universitaire Européen de la Mer, Brest, 21 octobre
Colloque national sur le développement durable : Inspirer le monde, Baie-St-Paul, 21-23 septembre
Fondation de la faune du Québec, Québec, 8 septembre
École d'été "Pratique de la comptabilité écosystémique", UQAM, 16 août
Colloque Possibilités Art/Économie au Forum social mondial, Montréal, 9-14 août
Journée de l'arbre, Hôpital Maisonneuve-Rosemont, 8 juin
Printemps numérique, Montréal, 13 mai
Congrès de l'Association des évaluateurs municipaux du Québec, Bromont, 26-28 mai
Capital Urbanism Lab, Ottawa, 17 mai
10^{ème} anniversaire du Centre d'étude de la forêt, Université Laval, Québec, 18 mai
5 @ 7 d'économie écologique au Québec, Société canadienne d'économie écologique, Montréal, 5 mai
Événement de la Fondation David Suzuki. Montréal, Qc, 23 février
Colloque de l'Association des gestionnaires régionaux des cours d'eau du Québec. Victoriaville, 6-8 avril
Conférences de l'Institut des sciences de la forêt tempérée. Ripon, Qc, 20 janvier
Grandes conférences sur le climat - CREDDO. Gatineau, Qc, 6 avril
28^e colloque de l'AMEUS. Université de Sherbrooke, Sherbrooke, Qc, 26 février
MEOPAR Acoustic Workshop. Victoria, BC, 17-19 février
Geospectives. McGill, Montréal, Qc, 25 janvier
6th Annual McGill Sustainability Research Symposium 'Technology for Sustainability'. McGill, Montréal, Qc, 9 mars
MEOPAR Acoustic Workshop. Victoria, BC, 17 février
Sommet sur les infrastructures naturelles du Grand Montréal. UQAM, Montréal, Qc, 16-17 juin

2015

Les midis de la foresterie. UQAT, Rouyn-Noranda, Qc, 1 décembre
Conférences du Département des sciences de l'environnement. UQTR, Trois-Rivières, Qc., 16 octobre
Colloque du Groupe de travail sur les infrastructures vertes et bleues. Saint-Hilaire, Qc, 29-30 octobre
Conférences du Cœur des sciences, UQAM, 8 octobre
MEOPAR Workshop, Halifax, 24-25 septembre
Conférences du parcours des milieux naturels de Longueuil, Longueuil, 15 septembre
MEOPAR Annual Scientific Meeting. Vancouver, BC, 16-18 juin
Nature Québec, Québec, 11 juin
Conférences du Mouvement Ceinture Verte. Maison du Développement durable, Montréal, 28 mai, 2015.
Comité consultatif en développement durable, Sallaberry-de-Valleyfield, Qc, 25 mai
University of British Columbia, Kelowna, BC, 27 mars
Gala Villes et villages à la rescousse. Joliette, Qc., 19 mars
Colloque du Centre de la science de la biodiversité du Québec (CSBQ), Montréal, Qc., 19 Mars
Finale Expo-sciences Outaouais. Gatineau, Qc, 16-18 mars

2014

Conservation International Conferences. Washington, DC, 9 Décembre
Conférences du Cégep régional de Lanaudière à l'Assomption. l'Assomption, Qc., 6 Novembre
Universitat de Barcelona, Barcelone, Espagne , 17 septembre
Center of Forest Science of Catalonia. Solsona, Espagne, 16 Septembre
Universitat de Vic. Vic, Espagne, 16 Septembre
Fondation les Treilles, Tourtour, France , 9 septembre
Conférences environnementales En Vert et Pour Tous, Chateauguay, 24 mai
Assemblée générale, Coalition verte, Montréal, 8 mai
Colloque eau et municipalités, Abrinord (OBV de la rivière du Nord), St-Jérôme, 30 avril
Cégep Édouard-Montpetit, Longueuil, 9 avril

AVANT 2014

BISE d'automne, Environnement Jeunesse, Montréal, 23 novembre 2013
Trudeau Foundation workshop, UQAM, Montréal, 19 novembre 2013
Conférences du Cégep de Sept-Îles, 3 octobre 2013
Conférence de l'Association du Bois de l'Équerre, Laval, 13 septembre 2013
Atelier sur le patrimoine naturel – Conseil du Patrimoine de Montréal, Montréal, 4 juin 2013
CRÉ Vallée-du-haut-Saint-Laurent, Sallaberry-de-Valleyfield, 13 mars 2013
Congrès de l'Association des biologistes du Québec, Longueuil, 24 novembre 2012
Les réunions du CIRAIG, Montréal, 25 octobre 2012
Tête à Têtes du Cégep du Vieux-Montréal, Montréal, 2 mars 2011
Forum régional sur les aires protégées en Chaudières-Appalaches, Conseil régional de l'environnement
Chaudières-Appalaches (CRECA), Scott, 25 février 2011
Congrès de l'Association des biologistes du Québec, Sherbrooke, 28 octobre 2010
Congrès de l'Association des biologistes du Québec, Québec, 12 novembre 2009
Assemblée générale de l'agence forestière de la Montérégie, Chambly, 17 juin 2009
Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire, Conférence régionale des élus Vallée-
du-Haut-St-Laurent, Chateauguay, 19 mars 2009
Conférences du Cégep de Baie-Comeau, Baie-Comeau, 5 avril 2009
Conférences de la Semaine québécoise de réduction des déchets, Gatineau, 19 octobre 2008

Financement de recherche

CHERCHEUR PRINCIPAL

Titre	Financier	Co-chercheurs	Montant global	Montant UQO	Durée
<i>TOTAL</i>					
Chaire UNESCO sur l'évaluation socio-économique de la biodiversité et des écosystèmes	FRQSC	Izquierdo Tort, S.	75 000	75 000	2024-2027
Chaire de recherche du Canada en économie écologique	Programme des CRC / CRSH		500 000	500 000	2024-2029
CRABE - Centre de recherche appliquée sur la biodiversité et les écosystèmes	FRQNT		2 300 000	2 300 000	2023-2028
Femmes Pro-Forêts : Projet d'adaptation aux changements climatiques dans le Parc national du Moyen-Bafing, Guinée	Affaires mondiales Canada		16 000 000	1 095 005	2023-2026
Les érablières dans un environnement en mutation	CRSH Connexion	Messier, C., Filotas, E., Rademacher, T.	24 947	24 947	2023-2024
Demain la forêt : Infrastructures vertes	Mitacs Accélération		255 000	255 000	2023-2026
Demain la forêt : Infrastructures vertes	MELCC / Jour de la Terre		4 500 000	802 500	2022-2025
<i>ePEStemology</i> : Towards a consolidation of social and ecological integrity for conservation and development in Payments for Ecosystem Services (PES)	CRDT		12 500 \$	12 500	2022-2023
Contribution de la faune et des activités fauniques au PIB et bien-être social du Québec	MFFP		185 265\$	185 265	2022 - 2023
iTrackDNA: Non-Destructive Precision Genomics for Environmental Impact Tracking in a Global Climate Change Era	Genome Canada, Genome Qc / BC - LSARP	C. Helbing, V. Langlois, L. Bernatchez	11 979 761\$	277 861	2021-2025
Dessine-moi un lac	FRQNT Prisme	S. Sauvé, C. Bernier	100 000\$	55 753	2021-2022
Outils d'aide à la décision / Adapter les infrastructures vertes aux changements climatiques	EDSC - programme de financement des ODD		99 949	99 949	2021-2022

<i>ePEStemology: Towards a consolidation of social and ecological integrity for conservation and development in Payments for Ecosystem Services (PES)</i>	FRQ / FWO Programme bilatéral Québec/ Flandres	Gonzalez, A., Van Hecken, G.	370 713\$	370 713	2021-2024
La valeur des espèces menacées au Québec	MFFP		68 326\$	68 326	2020 - 2021
Évaluation des coûts et des bénéfices associés à la mise en œuvre de pratiques agroenvironnementales – Une analyse à l'échelle de bassin versant	MELCC		60 950\$	60 950	2020 - 2023
Repenser la conservation dans une ère de changements globaux	MELCC	H. Asselin, JF Bissonnette	287 500\$	287 500	2020 - 2023
Développement d'une économie locale résiliente sobre en carbone dans les zones de mangroves au sud Bénin	MELCC - PCCI	Villages Monde	738 748	11 300	2020-2023
Une économie écologique pour le Québec	CRDT Soutien à la publication	J.F. Bissonnette	3 000\$	3 000	2020
Fonds de développement professionnel	FIRC UQO		2 000\$	2 000	2020
Développement de la forêt d'enseignement et de recherche de l'Université du Québec en Outaouais	FIRC UQO	C. Messier	17 000\$	17 000	2019-2020
Chaire de recherche du Canada en économie écologique	Programme des CRC / CRSH		600 000\$	600 000	2019 - 2024
Une économie écologique pour le Québec : comment opérationnaliser une nécessaire transition ?	CRSH Connexion		23 750\$	23 750	2019
Fonds de développement professionnel	FIRC UQO		2 000\$	2 000	2019
Réalisation d'études préliminaires en vue de développer une connaissance de la valeur économique des services écologiques pour les industries québécoises	Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation		45 310\$	45 310	2018
Réalisation d'une orientation politique pour l'utilisation des outils de génomique en agriculture	Génome Québec		39 700\$	39 700	2018 - 2020
Évaluation de la résilience de la forêt urbaine de Gatineau	Mitacs / Programme	C. Messier	30 000\$	30 000	2018

face aux changements globaux	Accélération, CREDDO				
ANCORAGE : Agriculture, Nature, Communautés : recherche-action en gouvernance environnementale	CRSH / Programme Savoir	S. Lavallée, N. Kosoy, J.F. Bissonnette, V. Kolinjivadi, A. Gonzalez, J. He, B. Robinson, D. Rivest	277 648\$	277 648	2017-2021
La valeur économique des écosystèmes du Réseau ZEC	Réseau ZEC	N. Gélinas, J. He, J.F. Bissonnette	146 633\$	146 633	2017-2019
Groupe de travail sur les infrastructures naturelles	FIRC UQO		8 000\$	8 000	2017-2018
Évaluation et évolution des services écosystémiques dans la région de Québec	Mitacs / Programme Accélération, Ouranos	L. DaSilva, S. Delagrange	133 333\$		2017-2018
Les impacts et opportunités du Réseau électrique métropolitain sur la connectivité écologique	CDPQ Infra	A. Gonzalez, J. Jaeger	38 000\$		2017
Politiques publiques et infrastructures vertes <i>* Demande classée 1^{ère}</i>	FRQSC, Programme Relève professorale		58 500\$	58 500	2017-2020
Mise au point d'une méthode pour évaluer si les pratiques agro-environnementales et les aménagements agro-fauniques génèrent les impacts sociaux, économiques et écologiques attendus	Ouranos, MFFP, Mitacs / Programme Accélération	A. Dupuch, D. Rivest, A. Gonzalez, S. Lavallée, B. Robinson	202 500\$	202 500	2016-2019
Sommet sur les infrastructures naturelles	CRSH, Programme Connexion		25 000\$		2016
Groupe de travail sur les infrastructures naturelles	CSBQ	D. Dagenais, M. Lechowicz, J. Jaeger, A. Gonzalez	10 000\$		2016-2017
La valeur des services écosystémiques des territoires protégés par Corridor Appalachien	Mitacs / Programme Accélération, Corridor Appalachien		15 000\$		2016
L'évaluation économique et la cartographie des services écosystémiques du Québec méridional dans le cadre du Système de comptabilité environnementale et économique <i>* Demande classée 1^{ère}</i>	CRSH, Programme Développement Savoir		71 145\$		2015-2017
Modélisation socio-écologique de	Réseau des Centres		97 500\$		2015-2016

l'environnement sonore lors des interactions navigation-baleine dans l'estuaire du fleuve Saint-Laurent	d'excellence du Canada / MEOPAR				
Transformation de la gouvernance des ressources forestières au Québec dans le contexte du projet de loi n°28	Mitacs-Accélération et Gouvernement du Québec		37 513\$		2015-2016
Politiques publiques et infrastructures vertes	FIRC Démarrage / Fondation UQO		12 000\$		2015
La valeur des services écosystémiques de la Ceinture de verdure de la région de la Capitale nationale	Commission de la capitale nationale		42 000\$		2015-2016
Les infrastructures vertes pour des villes résilientes aux changements globaux	Fondation David Suzuki / CSBQ	C. Messier, A. Gonzalez	20 000\$		2015
La création d'un indicateur composite pour les services écosystémiques	Hydro-Québec Distribution	C. Messier	10 000\$		2013-2014
Land use changes, landscape ecology and their socioeconomic driving forces in the Montreal Metropolitan region from 1966 to 2010	IEMRB		26 000\$		2013-2014
La production de services écosystémiques par les milieux naturels dans un contexte d'emprise des lignes de distribution	Hydro-Québec Distribution		10 000\$		2013-2014
La valeur économique des services écologiques dans le contexte de l'emprise des lignes de distribution	Hydro-Québec Distribution		10 000\$		2013-2014

CO-CHERCHEUR

Titre	Financier	Chercheur(e) principal(e)	Montant global	Montant UQO	Durée
<i>TOTAL</i>					
Demain l'Agroforêt: développement de solutions nature pour le climat dans les paysages agricoles	CRSNG - Alliance	D. Rivest	1 495 496	0	2023-2027
Services écosystémiques en grandes cultures biologiques : quels potentiels dans les régions périphériques?	FRQNT Programme de recherche en partenariats -	V. Poirier	1 269 637	117 476	2022-2026

	Agriculture durable				
Évaluation de l'impact de la construction d'une route en milieu boréal sur les services écosystémiques rendus par les milieux humides	MTQ	M. Larocque	475 158\$	44 450	2021-2025
Caractérisation et valorisation du potentiel d'adaptation des populations d'érable à sucre dans un contexte de changements climatiques	CRSNG Alliance	S. Rossi	466 340\$	0	2020-2023
Évaluation de la valeur économique et intelligence artificielle pour les mammifères marins du St-Laurent et de la rivière Saguenay	Réseau Québec maritime Odyssée Saint-Laurent	C. Chion	200 000\$	0	2020-2022
Gestion maritime et côtière durable selon une approche intégrée combinant l'évaluation des services écosystémiques à une échelle territoriale et selon une perspective cycle de vie	FRQNT Projets franco-québécois sur le maritime	C. Bulle	599 187\$		2020-2023
Sommet Agriculture, nature et communauté	CRSH Connexion	J.F. Bissonnette	25 000\$	0	2019
Training the future leaders in urban forest/green infrastructure planning and management (UForGreen)	CRSNG Foncer	C. Messier	1 650 000\$		2019-2025
Les forêts en contexte incertain : comparaison de deux stratégies contrastées de gestion du risque à l'échelle locale et régionale	FRQ Programme bilatéral Québec Wallonie	C. Messier	200 000\$		2019-2021
NSERC ResNet: A network for monitoring, modeling, and managing Canada's ecosystem services	CRSNG Réseaux stratégiques	E. Bennett	5 521 168\$	0	2019-2024
Adaptation des forêts tempérées aux changements globaux	MFFP	F. Lorenzetti	1 000 000\$		2018-2020
Modélisation du trafic maritime et des mouvements de mammifères marins dans l'estuaire du Saint-Laurent et le Saguenay	MFFP Stratégie maritime	C. Chion	2 100 000\$	75 000	2018-2023
Création d'un large puits de carbone dans la région de Chaudière-Appalaches par la reconstruction des sols et l'afforestation d'anciennes mines d'amiante	FRQNT Recherche en partenariat sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre	N. Bélanger	368 104\$		2018-2021
Analyse des communautés de cyanobactéries, cyanotoxines et des facteurs environnementaux contribuant aux efflorescences algales	FRQNT	S. Sauvé	200 000\$		2018-2019
Les écosystèmes côtiers au Québec : évolution, interaction et état des lieux	Réseau Québec Maritime	M. Cusson	199 000\$	38 100	2018-2019

Plateforme de simulation participative pour l'adaptation de l'aménagement forestier multiusage aux changements globaux	MÉSI / Passeport Innovation	F. Doyon	180 000\$		2018- 2019
ATRAPP - Algal Blooms, Treatment, Risk Assessment, Prediction and Prevention through Genomics	Génome Canada, Génome Québec	S. Sauvé	12 300 000\$	477 019	2016- 2020
Centre sur l'Adaptation aux Changements Globaux des forêts en milieux tempérés urbains, ruraux et forestiers	FIRC UQO	C. Messier	250 000\$		2017- 2021
Comment le droit peut-il contribuer à un développement durable, sans perte nette de milieux humides ?	Institut EDS	S. Lavallée	8 000\$		2016- 2017
Comment le droit peut-il contribuer à un développement durable, sans perte nette de milieux humides ?	CRSH / Programme Savoir	S. Lavallée	255 000\$		2017- 2020
Analyse des approches de gouvernance en foresterie communautaire : étude comparative des modes de participation publique au Québec et en Ontario	CRSH, Programme Développement Savoir	J.F. Bissonnette	65 000\$		2017- 2019
Plateforme de simulation participative pour l'adaptation de l'aménagement forestier multiusage aux changements globaux	CRNSG, Passeport Innovation	F. Doyon	275 000\$		2017- 2019
Groupe de travail sur les milieux humides	CSBQ	S. Lavallée	10 000\$		2016- 2018
Perception sociale de l'industrie minière et acceptabilité sociale des projets miniers	FQRNT	J. He	100 000\$		2016- 2019
Infrastructures vertes : développement d'une stratégie multi-échelle basée sur la complexité et la résilience en milieu urbain	Ouranos	C. Messier et A. Gonzalez	100 000\$		2016- 2019
Forêt s'adapter: pour le développement d'une sylviculture favorisant l'adaptation des forêts de la Vallée du Haut-St-Laurent aux changements globaux	Coop des frontiers et MFFP	F. Doyon	231 620\$		2015- 2017
Quels effets la quête de ressources naturelles et d'énergie aura-t-elle sur la société canadienne et la place qu'occupe le Canada à l'échelle mondiale?	CRSH, Programme synthèse des connaissances	S. Teitelbaum	25 000\$		2015- 2016
Co-construire des modèles collaboratifs pour la réhabilitation des agrosystèmes	CRSH, Programme partenariat	J. Ruiz	194 835\$		2015- 2017
Écosystèmes, services écologiques et pêches : une évaluation de la valeur du lac St-Pierre dans un contexte de changements climatiques	Ouranos	J. He	100 912\$		2013- 2015

La valeur des services écosystémiques de la Trame bleue de Montréal	Fondation David Suzuki	T. Poder	10 000\$	2013-2014
La valeur économique des services écosystémiques de la Ceinture verte de Montréal	Fondation David Suzuki	J.P. Revéret	52 000\$	2012-2013
Utilisation de la simulation participative pour la caractérisation des processus psychocognitifs intervenant dans un contexte de gestion multiacteur des forêts	CRSH, Programme Développement Savoir	C. Chion	64 910\$	2016-2018

Expérience d'enseignement

COURS ENSEIGNÉS

Économie écologique - (2023)

B.Sc. en écologie et environnement, UQO

Méthodes qualitatives - (2021 - ...)

MSc et PhD sur mesure en économie écologique, UQO

Services des écosystèmes: aspects économiques – GDF 7104 (2014 - ...)

M.Sc. en gestion durable des écosystèmes forestiers, UQAM/UQO/UQAT

Intégration et mobilisation contextualisée des savoirs 2 – GDF8402 (2016 - ...)

M.Sc. en gestion durable des écosystèmes forestiers, UQAM/UQO/UQAT

Développement durable et environnement – GEO 1312 (2010 – 2013)

B.Sc. en géographie, Département de géographie, Université de Montréal

Géographie et évaluation environnementale – GEO 1097 (2012)

B.Sc. en géographie, Département des sciences humaines, Université du Québec à Trois-Rivières

Outils économiques et environnement – ENV 7420 (2012)

M.Sc. en sciences de l'environnement, Université du Québec à Montréal

Cultures, sociétés et biodiversité – GEO 6815 (2012)

M.Sc. en géographie, Département de géographie, Université de Montréal

Biodiversity Science summer course – BIOL 645 (Assistant d'enseignement, 2010)

Department of Biology, McGill University

PRÉSENTATIONS DANS DES COURS UNIVERSITAIRES SIGLÉS

Biodiversity Science Intensive School – BIOL 645 (2012 - 2017)

Quebec Center for Biodiversity Science, McGill University

Environmental Management - GEOG 670 (2014 – 2015)

M.Env. in Environmental Assessment, Department of Geography, Concordia University

Aménagement des espaces ruraux – GEO 7800 (2014)

M.Sc. en géographie, Département de géographie, Université du Québec à Montréal

Dynamique des systèmes socio-écologiques – EDD 6015 (2011 – 2013)

D.É.S.S. en environnement et développement durable, Université de Montréal

Valeur des écosystèmes et leur gestion – ENV 792 (2012)

M.Sc. en environnement, Université de Sherbrooke

Analyse du cycle de vie des produits et services – DSR 7620 (2011)

M.Sc. en gestion, Université du Québec à Montréal

Conservation et aménagement – BIO 3801 (2010)

B.Sc. Biologie, Département de sciences biologiques, Université de Montréal

Développement durable ; Concepts et enjeux – EDD 6010 (2009)

D.É.S.S. en environnement et développement durable, Université de Montréal,

Nature et portée des problématiques environnementales – ECC 801 (2009)

D.É.S.S. en ÉCO-Conseil, Université du Québec à Chicoutimi

ÉVALUATION DE COURS ET PROGRAMMES

Valeur des écosystèmes et leur gestion – ENV 792

Centre universitaire de formation en environnement (CUFE), Université de Sherbrooke.

Examineur externe

Services académiques

PARTICIPATION À DES COMITÉS OU ORGANISATIONS SCIENTIFIQUES

2021 - ...	Membre du Comité consultatif ministériel sur l'écologisation du secteur des arts, de la culture et du patrimoine, Patrimoine canadien
2021- ...	Membre du Comité consultatif sur les changements climatiques, Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques du Québec
2021 - ...	Membre du Comité consultatif du Plan financier à long terme de la Ville de Gatineau
2021 - ...	Membre de la Table des partenaires de la forêt urbaine, Ville de Québec
2021 - ...	Membre du comité d'experts, Plan pour une agriculture durable, Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec
2020	Membre du comité sur la Convention de la diversité agricole, Union des producteurs agricoles
2019 - ...	Ambassadeur de la campagne de financement de l'UQO
2019 - 2021	Membre du Comité de valorisation de la recherche, Université du Québec en Outaouais
2016 - ...	Responsable du dossier de la Forêt d'enseignement et de recherche de l'Université du Québec en Outaouais
2020	Comité conseil sur les regroupements stratégiques, Fonds de recherche du Québec
2019 - 2021	Administrateur, Canadian Society of Ecological Economics/ Société canadienne d'économie écologique

2017 - 2019	Président, Canadian Society of Ecological Economics/ Société canadienne d'économie écologique
2015 - 2018	Directeur du Groupe de travail sur les Infrastructures naturelles, Centre sur la science de la biodiversité du Québec
2014 - 2018	Membre du comité exécutif du Groupe d'analyse et de recherche appliquée en gouvernance environnementale (GARAGE)
2017	Membre du Groupe d'experts pour l'élaboration d'un nouveau modèle de gouvernance environnementale pour le Québec, Institut Trottier
2017	Membre du jury, Concours Rêvons nos rivières, Ville de Québec
2016 - 2017	Membre du Comité d'experts pour l'Avis sur les activités physiques de plein air et la nature, Ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur
2015 - 2017	Vice-président (Programmes), Canadian Society of Ecological Economics/ Société canadienne d'économie écologique
2014 - 2016	Membre du Groupe de travail sur les Comptes de écosystèmes, Centre sur la science de la biodiversité du Québec
2014 - 2016	Membre du Groupe de travail Biodiversité et entreprises, Centre sur la science de la biodiversité du Québec
2016	Membre du Groupe de travail sur les méta-indicateurs, Ministère du Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

RÉVISIONS D'ARTICLES SCIENTIFIQUES

Réviseur pour : Ecological Complexity, Computers, Environment and Urban Systems, Journal of Environmental Planning and Policy, Vertigo, Sustainability, Ecological Economics, Ecoscience, Ecosystem Services, Développement Durable et Territoires

RÉVISIONS DE DEMANDES DE SUBVENTION

Réviseur pour : Mitacs, Conseil de recherche en sciences humaines du Canada, Conseil de recherche en sciences naturelles et génie du Canada, Biodiversas, Fonds de recherche du Québec – Société et Culture, Fonds de recherche du Québec – Nature et Technologie

ORGANISATION DE CONFÉRENCES ET DE COLLOQUES

Organisateur, Lancement du CRABE - Centre de recherche appliquée sur la biodiversité et les écosystèmes, 11 juin 2024, 80 participants.

Co-organisateur, Sommet sur l'agroenvironnement UQO/UPA. Lévis, 28 au 29 février 2024, 250 participants.

Co-organisateur, Séminaire international « ePEStemology: Assessing the value frameworks underpinning 15 years of Payments for Ecosystem Services research and practice ». 17th Biennial Conference of the International Society for Ecological Economics, Colombia, 23-28 octobre 2023.

Co-organisateur, Séminaire international "Paying for Nature: 20 years of Mexico's Payments for Ecosystem Services (PSA) Program", Université Nationale autonome du Mexique, 29 juin 2023.

Co-organisateur, Colloque « Les érablières dans un environnement en mutation », 90e Congrès de l'Acfas, Montréal, 8 et 9 mai 2023, 60 participants.

Co-organisateur, Vernissage « Art en eaux troubles - Dessine-moi un lac », Montréal, 12 avril 2023, 60 participants

Co-organisateur, Session « Le Canada, chef de file mondial de la révolution de l'ADN environnementale », COP15, Montréal, 13 décembre 2022, 45 participants

Co-organisateur, Cabaret poétique - Cohabiter la Terre dans le cadre de la COP15, Montréal, 17 décembre 2022, 200 participants.

Organisateur, Séminaire « *ePEStemology*: Towards a consolidation of social and ecological integrity for conservation and development in Payments for Ecosystem Services (PES) », Montréal, 5-8 décembre 2022, 10 participants.

Organisateur, Lancement du livre « Une économie écologique pour le Québec : Comment opérationnaliser une nécessaire transition », Montréal, 17 mai 2022, 150 participants.

Co-organisateur, Sommet sur l'agroenvironnement UQO/UPA. Lévis 15 mars 2022, 250 participants.

Organisateur, Lancement du livre « Une économie écologique pour le Québec : Comment opérationnaliser une nécessaire transition », Québec, 12 avril 2022, 150 participants.

Co-organisateur, Campagne G15+

Co-organisateur, Lancement du livre blanc « Un Plan Suc pour le Québec », 1 décembre 2021.

Co-organisateur, Campagne «La série noire de l'aménagement du territoire»

Co-organisateur, Campagne « Parlons Territoire » - <https://www.parlonsterritoire.com/>

Co-organisateur, Événement Parlons Territoires Outaouais: Panel sur la conservation. Institut des sciences de la forêt tempérée, 22 avril 2021, 50 participants

Co-organisateur, Atelier de travail Gérer durablement les écosystèmes et maintenir la biodiversité : faut-il un plan sud pour le Québec? Chaire du Canada en économie écologique, Centre de la science de la biodiversité du Québec, Liber Ero, Université Concordia, Montréal, 17 décembre 2020, 200 participants.

Co-organisateur, Session « Interrogating market-based mechanisms for ecosystem services », CANSEE, Waterloo, 23 mai 2019, 50 participants.

Co-organisateur, Sommet sur l'agroenvironnement UQO/UPA. Montréal 30-31 octobre 2019, 250 participants.

Co-organisateur, Colloque Une économie écologique pour le Québec : comment opérationnaliser une nécessaire transition ? 87^{ième} Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Gatineau, 27-28 mai 2019. 100 participants.

Co-organisateur, Colloque Vulnérabilité, adaptation et résilience des écosystèmes canadiens aux changements globaux. 87^{ième} Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Gatineau, 30 mai 2019. 75 participants.

Membre du comité scientifique, 87^{ième} Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Gatineau, 27-31 mai 2019. 2 000 participants.

Co-organisateur du 2^{ième} Sommet sur les infrastructures naturelles et phytotechnologies. Fondation David Suzuki, Montréal, octobre 2018. 200 participants.

Co-organisateur, session *Preventing algal blooms in the Missisquoi Bay of Lake Champlain: Interdisciplinary approach to identifying opportunities for improving agro-ecological programming*, Conférence du *Lake Champlain Basin program*, Burlington, 8-9 janvier 2018.

Chair et organisateur principal, Conférence de la société canadienne d'économie écologique, Montréal, 19-22 octobre 2017. 400 participants.

Co-organisateur, session ANCRAGE : Agriculture, Nature et Communautés, Conférence de la société canadienne d'économie écologique, Montréal, 19-22 octobre 2017. 60 participants.

Organisateur principal, Colloque ANCRAGE : Agriculture, Nature et Communautés, Montréal, 18 octobre 2017. 50 participants attendus.

Responsable de l'accueil de la délégation du Master MIDTE de l'Université de Bretagne Occidentale pour l'étude de la trame verte de Montréal, Centre d'étude de la forêt, Montréal, 13-17 mars 2017. 12 participants.

Co-organisateur de l'atelier de formation sur les méthodes qualitatives, Centre de la science de la biodiversité du Québec / ISFORT, 19-20 janvier 2017. 20 participants.

Co-organisateur principal du Sommet sur les infrastructures naturelles. Fondation David Suzuki / Communauté métropolitaine de Montréal, Montréal, 16-17 juin 2017. 200 participants.

Co-responsable du comité scientifique de la Conférence canadienne sur la forêt urbaine, Arbres Canada, Laval, 26-29 septembre 2016. 400 participants.

Organisateur de la session Les trames vertes et bleues pour des milieux urbains plus résilients face aux changements climatiques. Accent sur l'urbanisme – Institut canadien des urbanistes / Ordre des urbanistes du Québec, Québec, 5 au 8 juillet 2016. 60 participants.

Organisateur de la session Infrastructures vertes et changements climatiques: développer une stratégie multi-échelle basée sur la complexité et la résilience urbaine. Adaptation Canada. Ottawa, ON, 12-14 avril 2016.

Organisateur, Colloque sur les infrastructures vertes et bleues/ Centre sur la science de la biodiversité du Québec, St-Hilaire, 24-25 octobre 2015. 25 participants.

Organisateur, Session - Planning Green Infrastructures, Conference of the Canadian and US Societies for Ecological Economics, Vancouver, 1 au 4 octobre 2015. 30 participants.

Co-organisateur de la rencontre annuelle de la Société canadienne d'économie écologique, «Le développement de l'économie écologique au Québec», Université du Québec à Montréal, Montréal, 15 mai 2014. 50 participants.

Co-organisateur du Forum « La trame verte et bleue du Grand Montréal, l'affaire de tous », Université du Québec à Montréal, Montréal, 24 septembre 2013. 200 participants.

Co-organisateur du colloque «L'économie de la biodiversité et des services rendus par les écosystèmes». 81^e Congrès de l'ACFAS, Université Laval, Québec, 9-10 mai 2013. 150 participants.

Responsable de la session «Environment, Resilience, and Biodiversity», Canadian Association of Geographers Annual Conference and Meeting, Memorial University, St. John's, NL, 11-15 août 2013. 40 participants.

ENCADREMENT D'ÉTUDIANT(E)S ET STAGIAIRES POSTDOCTORAUX

Post-doctorat

2024-... Émilie Houde-Tremblay
2024 - ... Mohamed Diallo
2024-... Guy Martial Takam Fongang
2023-... Kpanoga Kolombia
2022 - 2023 Jean-Olivier Goyette
2022 - 2023 Chloé L'Ecuyer-Sauvageau
2021 - 2023 Tim Rademacher
2020 - 2022 Timothée Fouqueray
2019 - 2022 Santiago Izquierdo
2020 - 2021 Irène Mestre
2018 - 2020 Céline Jacob
2019 - 2020 Adrien Guetté
2017 - 2019 Sylvia Wood
2016 - 2019 Vijay Kolinjivadi
2017 - 2019 Charlène Kermagoret
2015 - 2018 Bronwyn Rayfield
2015 - 2017 Jean-François Bissonnette
2015 - 2017 Dominic Lagrois
2014 - 2016 Luis Parcerisas
2015 - 2016 Clément Chion
2015 Jonathan Tardif

Doctorat

2023 - ... Thierry Nousseassi
2023 - ... Jana Schluenss (bourse d'excellence, UQO)
2022 - ... Faby Anne Gagné-Mimeault
2022 - ... Raphaëlle Frechon (bourse maîtrise, CRSH, bourse doctorat, FRQSC)
2022 - ... Caroline Thivierge
2021 - ... Andrea Allatorre
2020 - ... Camille Kowalski
2020 - ... Jérôme Lavoie (UQAM, co-direction)
2020 - ... Marie Saydeh (Université Laval, co-direction)
2019 - 2023 Ann Lévesque (bourse doctorat, FRQSC; bourse Joseph-Armand Bombardier, CRSH)
2019 - 2022 Félix Lorrain-Landry (bourse maîtrise, CRSH, bourse doctorat, FRQSC)
2017 - 2023 Rose Bio Kikpa (bourse doctorat, FRQSC)
2016 - ... Caroline Simard
2016 - ... Marc-André Guertin (UQAM, co-direction) (bourse doctorat, FRQSC)
2016 - ... Daniel Schonig (UQAM, co-direction)
2017 - 2021 Chloé L'Ecuyer-Sauvageau
2016 - 2021 Alejandra Zaga Mendez (bourse Joseph-Armand Bombardier, CRSH)
2015 - 2020 Xavier Francoeur (UQAM, membre du comité de thèse)

Maîtrise de recherche

2021 - 2022 Faby Anne Gagné Mimeault (passage direct au doctorat)
2021 - ... Jenny Serrano
2021 - 2024 Kloé Taillon-Chagnon (UQAT, co-direction)
2020 - 2024 Véronique Nolet
2020 - 2023 Jana Schluenss (bourse d'excellence, UQO) (passage direct au doctorat)
2020 - 2022 Raphaëlle Frechon (bourse maîtrise, CRSH) (passage direct au doctorat)
2019 - 2023 Élisabeth Duboc (UQAM, co-direction) (non complété)
2018 - 2021 Maria Isabel Caricol
2017 - 2020 Caroline Bergevin (bourse maîtrise, CRSH)
2016 - 2019 Alexandre Beaudouin
2017 - 2018 Ann Lévesque

2015 - 2018 Jeffrey Auclair
 2015 - 2018 Fernande Ouellet (Université Laval, co-direction)
 2015 - 2017 Frédérique Pellerin-Cattelier (bourse maîtrise, CRSH)
 2015 - 2017 Cédric Bertrand
 2014 - 2016 Cédric Livet (UQAM, co-direction)
 2014 - 2016 Franck Fetue Ndefo (Université de Sherbrooke, membre du comité de maîtrise)

Maîtrise avec essai

2021 - 2022 Maryse Proulx
 2016 - 2017 Caroline Petit
 2016 - 2017 Félix Lorrain-Landry
 2016 - 2017 Chloé Sauvageau-L'Écuyer (Concordia)
 2015 Pernilla Tallec (UQO)

Premier cycle

2015 Guillaume Breton-Ménard (Université de Montréal)
 2013 Charles Drouin (Université de Montréal)

Assistant(e)s de recherche

2023 - ... Chloé L'Écuyer-Sauvageau
 2022 - 2024 Faby Anne Gagné-Mimeault
 2021 - ... Julie Pelletier
 2020 - ... Lynda Gagné
 2019 - ... Julie Lafortune
 2021 - 2022 Stéphanie Monfette
 2020 - 2021 Caroline Petit
 2020 - 2021 Anne-Marie Campbell
 2020 - 2021 Julie Lebert
 2019 - 2020 Aurélien Rigolet
 2017 - 2020 Billal Tabaichount
 2015 - 2016 Franck Fetue Ndefo
 2015 - 2016 Marie-Ève Roy

MEMBRE DE JURY DE MAÎTRISE ET DOCTORAT

2021 Annie Claude Bélisle, Doctorat, Sciences de l'environnement, UQAT
 2021 Monica Soria Baledon, Doctorat, Natural Resources Department, McGill University
 2020 Chedrak Sylvain Chembassi, Doctorat, Université de Limoges/Université Laval
 2020 Audrey Somé, Doctorat, Département des sciences sociales, UQO
 2020 Yohan Baulaz, Doctorat, Université Savoie-Mont-blanc
 2019 Véronique Landry, Doctorat, Institut des sciences de l'environnement, UQAM
 2019 Pauline Mouche, Maîtrise, Faculté des sciences de l'éducation, Université de Montréal
 2018 Vinca Buttin, Maîtrise, Département des sciences naturelles, UQO
 2017 Stéphane Tremblay, Doctorat, Institut des sciences de l'environnement, UQAM
 2017 Sophie Limoges, Maîtrise, Institut des sciences de l'environnement, UQAM
 2016 Luz Iganicia Holmes, Doctorat, Département de biologie, McGill University
 2016 Eugénie Potvin, Institut des sciences de l'environnement, UQAM
 2015 Franck Fetue Ndefo, Département d'économique, Université de Sherbrooke
 2014 Gabriel Dagenais, Maîtrise, Institut des sciences de l'environnement, UQAM

Services à la communauté

2022- ... Membre du comité d'acquisition, Musée des beaux-arts de Montréal
 2021 - ... Membre du Comité Urgence climatique Outremont
 2021 - ... Membre du Conseil d'administration (administrateur), Fondation de la faune du Québec
 2021 - ... Membre du Conseil d'administration (administrateur), Institut de recherche et de développement en agroenvironnement
 2019 - ... Ambassadeur, Campagne majeure de financement, Fondation de l'UQO
 2014 - ... Membre du conseil d'administration (administrateur), Taking Roots/Enracine
 2012 - ... Porte-parole et co-fondateur du Mouvement Ceinture Verte
 2006 - ... Président-fondateur de la Fondation Cowboys Fringants
 2021 Porte-parole, Vague écologiste au municipal
 2020 Membre du comité scientifique, le Pacte pour la transition
 2019 - 2020 Membre du comité sur la stratégie de conservation de la MRC Papineau
 2016 - 2020 Ambassadeur La Ruche Montréal
 2009 - 2015 Membre du cercle des scientifiques de la Fondation David Suzuki
 2015 Co-fondateur de l'Élan global
 2015 Président scientifique, Expo-science Outaouais
 2015 Porte-parole du Défi des montérégiennes, Nature-Action Québec
 2013 - 2018 Conférencier formé, Réalité climatique Canada
 2012 - 2014 Membre du jury des Phénix de l'environnement
 2012 - 2014 Porte-parole de la RanDONnée, Corridor Appalachien
 2012 Porte-parole de la journée de l'arbre, Hôpital Cité de la Santé, Laval
 2012 Président honoraire de l'Initiative Sport-Réussite, École Henri-Bachand, St-Liboire
 2009 - 2010 Porte-parole de la Tournée Ici on Recycle, Comité action durable, Lanaudière
 2006 Porte-parole de la Semaine de prévention du suicide, Association québécoise de prévention du suicide

Affiliations

2021 - ... Professeur associé au Département de géographie, Université Laval
 2017 - 2020 Professeur associé au Département d'économie agroalimentaire et des sciences de la consommation, Université Laval
 2016 - ... Professeur associé à l'Institut des sciences de l'environnement (UQAM)
 2014 - ... Chercheur membre au Centre de la science de la biodiversité du Québec (CSBQ)
 2019 - ... Chercheur membre au Centre interdisciplinaire de recherche et d'opérationnalisation du développement durable (CIRODD)
 2018 - ... Chercheur membre au Centre de recherche en développement territorial (CRDT)
 2016 - ... Chercheur membre au Centre d'étude de la forêt (CEF)
 2013 - 2015 Membre de l'Association des géographes canadiens (AGC)
 2013 - ... Membre de l'International Society for Ecological Economics (ISEE)
 2013 - ... Membre de la Société canadienne d'économie écologique (SCANEE/CANSEE)

Rayonnement média

L'urgence d'ouvrir les yeux avec Patricia Clermont et Jérôme Dupras, Nord Info, 2 décembre 2024

Une centaine de participants au Forum communautaire de Vaudreuil-Dorion, Info Suroit, 15 novembre 2024

COP 16 de la biodiversité en Colombie : entrevue avec Jérôme Dupras, Québec Science, 15 novembre 2024

Un premier rendez-vous régional des municipalités du Bas-Saint-Laurent, Journal L'Horizon, 13 novembre 2024

Conférence sur la préservation de l'ancien golf de Rosemère, Nord Info, 1 novembre 2024

Un outil financier québécois dévoilé à la COP 16, Finance et Investissement, 31 octobre 2024

Un outil québécois pour évaluer les effets des investissements, La Presse, 25 octobre 2024

Objectif : réduire les subventions néfastes, La Presse, 23 octobre 2024

Un milliard \$ pour acheter, restaurer et préserver des milieux naturels, Le Québec maintenant, 98.5, 23 octobre 2024

Société d'État cherche propriétaires pour protéger la biodiversité, Le Devoir, 21 octobre 2024

Une bibliothèque nommée en l'honneur de l'astrophysicien Hubert Reeves, Le Journal de Montréal, 8 octobre 2024

Comprendre : le déclin de la biodiversité, La Presse, 30 juin 2024

Un nouveau Centre de recherche sur la biodiversité voit le jour, La Presse, 11 juin 2024

Nouveau Centre de recherche sur la biodiversité et les écosystèmes à l'UQO, Le Droit, 11 juin 2024

L'UQO s'intéresse aux impacts de la route 138, de la Minganie à la Basse-Côte-Nord, CJTB, 14 juin 2024

La Terre toujours plus chaude, Radio-Canada ICI Télé, 5 juin 2024

Une étude sur les impacts du prolongement de la route 138, Le Nord-Cotier, 31 mai 2024

Les impacts du prolongement de la route 183 sous la loupe des chercheurs de l'UQO, Radio-Canada ICI Côte-Nord, 27 mai 2024

Le prolongement de la route 138 comme objet d'étude, Radio-Canada ICI Première, 27 mai 2024

Succès pour le Rassemblement municipal de l'A-T, Le Citoyen, 14 mai 2024

Québécois, il faut donner le goût d'innover, La Presse, 11 mai 2024

Protection des milieux humides : « Tout porte à croire que ce sera un échec », La Presse, 23 avril 2024

Jérôme Dupras parmi les grands influenceurs, TVA Gatineau/Ottawa, 4 avril 2024

Jérôme Dupras, Cowboys fringants, professeur et entrepreneur, Les Affaires, 21 mars 2024

Rencontre sur l'agriculture durable et résiliente, le Peuple Lotbinière, 15 mars 2024

Une Chaire UNESCO en biodiversité, TVA Gatineau/Ottawa, 26 février 2024

Une Chaire UNESCO axée sur l'environnement à l'UQO, Le Droit, 26 février 2024

Des politiques environnementales repensées face à l'agriculture, Le Bulletin des agriculteur, 15 février 2024

L'environnement : une question de défis et de solutions, Le Sentier, volume 41 no 8, octobre 2023

Northvolt s'implante au Québec, 26.60, Radio-Canada, 28 septembre 2023

Opinion: Why we support the plan for a 'new' Mount Royal, Montreal Gazette, 15 septembre 2023

Une montagne d'appuis pour le « nouveau » mont Royal, La Presse, 15 septembre 2023

Les ceintures vertes, des espaces à protéger, Ça s'explique, Radio-Canada, 15 septembre 2023

Prendre soin des poumons verts de la ville, La Presse, 29 août 2023

Une étude dans la revue Nature : « On a aussi fixé des limites de justice environnementale », 98.5, 1 juin 2023

Les Québécois seraient prêts à payer 55 dollars par année pour protéger le caribou, Le Droit, 26 avril 2023

Quebecers willing to pay \$55 a year to protect caribou: survey, CTV News Montreal, 26 avril 2023

Les Québécois prêts à payer 55 \$ par année pour protéger le caribou, L'actualité, 26 avril 2023

Les Québécois prêts à payer 55 \$ par année pour protéger le caribou, ICI Radio-Canada Québec, 26 avril 2023

Le fringant message de Jérôme Dupras pour l'environnement, Le Nouvelliste, 24 mars 2023

Architecture et aménagement du territoire : ce n'est pas le moment de baisser la barre, La Presse, 18 mars 2023

Protection des milieux naturels : des citoyens s'arment d'études, La Presse, 6 mars 2023

Baisses d'impôt : la population québécoise sera perdante, La Presse plus, 16 février 2023

Quels seront les bénéfices de l'entente de la COP 15?, 98.5, Le Québec maintenant, 19 décembre 2022

Plus de science pour choisir les aires protégées, La Presse, 14 décembre 2022

COP15: un concert pour l'environnement, Journal de Québec, 14 décembre 2022

Les Cowboys Fringants proposent un concert en support à la biodiversité, Le Droit, 13 décembre 2022

Cohabiter la Terre : un cabaret poétique avec les Cowboys fringants à la COP15, 12 décembre 2022

« Cohabiter la Terre », un cabaret poétique, Le Devoir, 12 décembre 2022

L'avenir du Québec est lié à la protection de sa biodiversité, Le Devoir, 9 décembre 2022

Changements climatiques : Québec pressé d'adopter une politique sur la biodiversité, La Presse, 9 décembre 2022

COP15: c'est le moment ou jamais pour freiner le déclin de la biodiversité sur Terre, Journal de Montréal, 5 décembre 2022

Les élus de Nicolet-Yamaska mobilisés vers la transition écologique, VIA 90.5, 31 octobre 2022

Transition écologique : les élus de la MRC de Nicolet-Yamaska se mobilisent, Le Courrier Sud, 26 octobre 2022

La MRC de Nicolet-Yamaska se mobilise autour de la transition écologique, Le Nouvelliste, 26 octobre 2022

La nature, un « actif financier » pour les villes?, La Presse, 5 octobre 2022

De vieille mine à puits de carbone, Le Devoir, 24 septembre 2022

Urgence climatique : les scientifiques devraient-ils choisir la désobéissance civile?, La Presse, 24 septembre 2022

Que promettent les différents partis pour les milieux naturels du Québec?, Le Devoir, 21 septembre 2022

Hydrogène vert : le plan d'Anglade laisse des experts dubitatifs, Radio-Canada, 13 septembre 2022

Changements climatiques : la Terre au seuil de cinq points de bascule, La Presse, 10 septembre 2022

La biodiversité, « parent pauvre » des plateformes électorales en environnement, Radio-Canada, 7 septembre 2022

GNL Québec et la campagne électorale, 24/60, ICI RDI, 30 août 2022

La filière de l'hydrogène vert, Desautels le dimanche, ICI Première, 27 août 2022

L'hydrogène vert et GNL pour l'Allemagne, 24/60, ICI RDI, 22 août 2022

Les infrastructures vertes de Gatineau sous la loupe de Jérôme Dupras, Le Droit, 7 août 2022

Faire un don de sa terre pour mieux la préserver, La Presse, 24 juillet 2022

Protection de la biodiversité : le Canada doit donner l'exemple, estime Greenpeace, La Presse, 27 juin 2022

Planter des arbres en terres agricoles en échange de crédits carbone, La Presse, 21 juin 2022

Un projet pour verdir des terres agricoles au Québec, TVA Nouvelles, 21 juin 2022

Planter des arbres en terres agricoles en échange de crédits carbone, Radio-Canada, 21 juin 2022

Planter des arbres en terres agricoles en échange de crédit carbone, Le Soleil, 21 juin 2022

Un projet pour verdir des terres agricoles au Québec, Le Journal de Québec, 21 juin 2022

Un projet pour verdir des terres agricoles au Québec, Le Journal de Montréal, 21 juin 2022

Le bon projet pour le bon golf, La Presse, 16 juin 2022

Ruisseau de Feu à Terrebonne : « Un des projets de restauration les plus spectaculaires », La Presse, 12 juin 2022

Ville compacte, nature intacte, Le Devoir, 11 juin 2022

Otterburn Park veut acquérir le boisé des Bosquets, L'Oeil Régional, 8 juin 2022

En faire plus pour protéger les milieux humides du territoire, ICI Radio-Canada Bas-Saint-Laurent, 31 mai 2022

Qu'est-ce qu'un milieu humide?, ICI Radio-Canada Abitibi-Témiscamingue, 31 mai 2022

Les Québécois fortement favorables, Droit Devant, 106.9 Mauricie, 30 mai 2022

Les Québécois prêts à déboursier 280 millions pour protéger les milieux humides, La Presse, 30 mai 2022

Les Québécois prêts à payer plus pour préserver les milieux humides, Radio-Canada, 30 mai 2022

Les Québécois prêts à payer pour la protection des milieux humides, Midi Info, ICI Radio-Canada Première, 30 mai 2022

Devant l'urgence climatique, il faut un électrochoc, Le Droit, 9 mai 2022

Lutte aux GES: «Il faut déplacer le débat dans la bonne arène», Drainville PM, 98.5 Montréal, 9 mai 2022

Changements climatiques: «La réponse du Québec n'est pas à la hauteur», La Presse, 9 mai 2022

Le Jour de la Terre en six résolutions, La Presse, 22 avril 2022

Il faut mieux aménager nos villes et nos villages, La Presse +, 20 avril 2022

Ottawa donne son aval à Bay du Nord, un projet pétrolier controversé, Le réveil / Nouvelle-Écosse et T.-N.-L., ICI Radio-Canada Première, 11 avril 2022

Feu vert au projet Bay du Nord : Les écologistes inquiets, Le réveil / Île-du-Prince-Édouard, ICI Radio-Canada Première, 11 avril 2022

Décision unanime du jury au concours d'aménagement du Parc de la rivière Émeraude à Percé, TVA nouvelles CIMT/CHAU, 5 avril 2022

Rapport du GIEC : nouvelle urgence climatique, C'est jamais pareil, ICI Radio-Canada Première, 5 avril 2022

Rapport du GIEC : nouvelle urgence climatique, C'est jamais pareil, ICI Radio-Canada Première Saguenay-Lac-Saint-Jean, 5 avril 2022

Plafonner les émissions d'ici 3 ans pour que le monde reste « vivable », LCN Nouvelles, 4 avril 2022

Un sommet pour discuter d'agroenvironnement, Le Peuple Lotbinière, 31 mars 2022

Les producteurs prêts pour un virage environnemental généralisé, La Terre de chez nous, 23 mars 2022

Canada urged to protect forests as part of plan to reduce carbon emissions, The Globe and Mail, 23 mars 2022

Un monde agricole plus respectueux de l'environnement, L'Éclaireur Progrès, 18 mars 2022

Environnement: le monde agricole mobilisé plus que jamais, En Beauce par Néomédia, 17 mars 2022

La forêt Boucher en quête de 1,75M\$ pour « les générations futures », le Droit numérique, 9 mars 2022

Rétribution des pratiques agroenvironnementales : Jérôme Dupras, professeur, Le 15-18, ICI Radio-Canada Première, 10 février 2022

Les émissions de GES du Québec augmentent encore, La Presse, 15 décembre 2021

Des acteurs importants en conservation appellent au développement d'un « Plan Sud pour le Québec », Réseau information Municipale, 3 décembre 2021

Le parent pauvre des aires protégées, La Tribune numérique, 3 décembre 2021

Un appel au développement d'un « Plan Sud pour le Québec », UMQ, 3 décembre 2021

Utiliser l'ADN pour suivre avec précision la trace des animaux dans leur milieu naturel, Sud-Ouest, 3 décembre 2021

Des experts réclament un «Plan Sud» pour la protection de biodiversité, Journal de Québec, 2 décembre 2021

Des experts réclament un «Plan Sud» pour la protection de biodiversité, Qub, 2 décembre 2021

Un livre blanc pour protéger la biodiversité dans le sud du Québec, La Presse Canadienne, CPAM 1410, 2 décembre 2021

«Un Plan Sud pour le Québec»? , Journal Métro, 2 décembre 2021

Des experts réclament un «Plan Sud» pour la protection de biodiversité, Agence QMI, TVA Nouvelles, 2 décembre 2021

Des experts réclament un «Plan Sud» pour la protection de biodiversité, Agence QMI, Journal de Montréal, 2 décembre 2021

Le politique vs Airbnb et le plan sud du Québec, Émission radio: Le Québec maintenant (98,5 -MTL & 107,3 - Estrie), 2 décembre 2021

Un plan pour protéger la biodiversité du sud du Québec, L'Actualité, 1er décembre 2021

Un livre blanc pour protéger la biodiversité dans le sud du Québec, l'Actualité, 1er décembre 2021

Après le Plan Nord, un Plan Sud?, Les Affaires, 1er décembre 2021

Un Plan Sud pour le Québec, Émission de télévision : Noovo Info 22h , (14min 41s à 18min 13s), 1er décembre 2021

Crise de la biodiversité | Des experts réclament un « Plan Sud » pour le Québec, Québec Nouvelles, 1er décembre 2021

Biodiversity crisis | Experts call for a “Plan Sud” for Quebec, New-in-24, 1er décembre 2021

Carboneutralité des infrastructures: un avant-goût pour le 3e lien de Québec, Journal de Québec, 1er décembre 2021

The Turcot interchange will be green in a hundred years, The Bobr Times, 1er décembre 2021

Des experts réclament un « Plan Sud » pour le Québec, La Presse, 1er décembre 2021

Carboneutralité des infrastructures, QUB radio, 1 décembre 2021

Un plan pour protéger la biodiversité du sud du Québec, l'Actualité, 1 décembre 2021

Carboneutralité des infrastructures: un avant-goût pour le 3e lien de Québec, Journal de Québec, 1 décembre 2021

L'échangeur Turcot sera vert dans une centaine d'années, Journal de Montréal, 1 décembre 2021

Utiliser l'ADN pour suivre avec précision la trace des animaux dans leur milieu naturel, Le Soleil Numérique, 28 novembre 2021

Les résidents de Montréal et de Québec sont prêts à déboursier des millions de dollars par année pour améliorer leur forêt urbaine, RIM, 24 novembre 2021

Utiliser l'ADN pour suivre avec précision la trace des animaux dans leur milieu naturel, The Conversation, 23 novembre 2021

Amélioration de la forêt urbaine : les résidents de Québec prêts à payer plus, Radio-Canada Première Heure, 23 novembre 2021

Forêt urbaine : les contribuables de Montréal et Québec prêts à payer plus, Radio-Canada Ici Québec, 23 novembre 2021

Les Montréalais prêts à payer des millions de dollars en plus pour leur forêt urbaine, Journal Métro, 23 novembre 2021

Les arbres ont la cote: les résidents prêts à être taxés davantage pour verdir, Journal de Montréal, 23 novembre 2021

Les citoyens de Québec prêts à payer plus pour accroître la «forêt urbaine», Le Soleil, 23 novembre 2021

Les arbres ont la cote: les résidents prêts à être taxés davantage pour verdir, Journal de Québec, 23 novembre 2021

Jérôme Dupras, l'après COP26 et les bénéfices des infrastructures naturelles, La maison saine, 19 novembre 2021

COP26 : comment le Québec peut devenir un leader de l'action climatique, L'actualité, 6 novembre 2021

Greenpeace accuse Shell d'écoblanchiment et porte plainte, La Presse, 10 novembre 2021

La superficie du territoire agricole diminue au Québec..., Benoît Dutrizac, 2 novembre 2021

Signature d'une entente sur la déforestation à la COP26, RDI matin, 2 novembre 2021

L'étalement urbain et le territoire agricole, Dutrizac, QUB Radio, 2 novembre 2021

L'heure est aux décisions, Géo Plein Air, 1er novembre 2021

Québec pose des conditions à un futur lotissement, La Presse, 21 octobre 2021

Le Québec doit mieux protéger son territoire, L'actualité, 13 octobre 2021

Milieus naturels du Grand Montréal, Drainville pm, 98,5, 12 octobre 2021

Milieus naturels du Grand Montréal, 24/60, RDI, 12 octobre 2021

Milieus naturels du Grand Montréal, Le Téléjournal, ICI Radio-Canada, 12 octobre 2021

Milieus naturels du Grand Montréal, Tout un matin, ICI Radio-Canada Première, 12 octobre 2021

Milieus naturels du Grand Montréal : la disparition plus rapide que la protection, Radio-Canada, 12 octobre 2021

Protéger 100% de la forêt Boucher était une « utopie », Le Droit, 5 octobre 2021

État de l'environnement, 15-18 ICI Première Radio-Canada, 24 septembre 2021

Plaidoyer pour un Québec libre et vert, Journal de Québec, 18 septembre 2021

La vague écologiste au municipal, Sur le vif, ICI Radio-Canada Ottawa-Gatineau, 13 septembre 2021

Des solutions nature pour contrer les changements climatiques, La Tribune, 10 septembre 2021

Bye-bye or blanc, bonjour or vert!, Un point cinq, 6 septembre 2021

GNL Québec : Pour en finir avec les boulets climatiques, L'Actualité, 31 août 2021

Abrinord veut déterminer la « valeur économique » de l'environnement, L'info du Nord, 19 août 2021

Soutenir la transition verte dans les secteurs des arts, de la culture, du patrimoine et du sport, CISION, 12 août 2021

Un essai de Sylvain Gaudreault sur l'urgence climatique, Le Quotidien, 11 août 2021

Des crédits forestiers québécois à la Bourse du carbone, La Presse, 4 août 2021

Carbone forestier, ICI Première est du Québec, 4 août 2021

Le protocole forestier se fait attendre, Le Quotidien, 31 juillet 2021

Rejet du projet GNL Québec - RDI, 21 juillet 2021

Rejet du projet GNL Québec - LCN Nouvelles, 21 juillet 2021

Y'a du monde à messe, Télé-Québec, 16 juillet 2021

La Ville au coeur de l'aventure humaine – La ville et le climat, La Presse, 1 juillet 2021

Vers une agriculture plus sobre en carbone, Le Devoir, 26 juin 2021

L'impact de nos mauvaises décisions sur notre territoire, Urbania - Dehors, 22 juin 2021

Les producteurs consultés sur le programme de rétribution, La Terre de chez nous, 21 juin 2021

Jérôme Dupras démontre que tous les chemins mènent à l'entrepreneuriat, Lien multimédia, 20 juin 2021

Une édition hors-série du Forum développement durable, La Nouvelle Union, 14 juin 2021

Aménagement du territoire: «on ne va pas dans la bonne direction», Journal Métro, 10 juin 2021

Lancement de la série noire de l'aménagement du territoire : des groupes environnementaux tannés de jouer dans le même film - 12 épisodes horribles! Vivre en ville, 10 juin 2021

Gatineau veut favoriser la plantation d'arbres et limiter l'abattage, Le Droit, 26 mai 2021.

Aires protégées – Ça prend un Plan Sud pour le Québec, La Presse, 18 mai 2021.

L'adaptation aux changements climatiques dans les municipalités, C'est jamais pareil, 14 mai 2021.

Vive le Québec sauvage !, L'actualité, 5 mai 2021.

À proximité des milieux urbains ? La Presse, 25 avril 2021.

Les Québécois prêts à supporter les agriculteurs pour la réduction des pesticides, Journal Accès, 20 avril 2020.

Son métier : chiffrer la valeur de la nature pour mieux la protéger, 24 heures, 8 avril 2021.

Un boisé est menacé... par un écoquartier, Le Journal de Montréal, 29 mars 2021.

La valeur économique des écosystèmes, Les années lumières, ICI Radio-canada Première, 28 mars 2021.

Le rapport du BAPE sur GNL Québec, Québec Matin LCN, 25 mars 2021.

Le rapport du BAPE sur GNL Québec, 24/60 RDI, 24 mars 2021.

Pour être cohérent avec la science, le budget Girard doit prévoir 3 milliards \$ de plus pour la nature, Le Devoir, 23 mars 2021.

Pour être cohérent avec la science, le budget Girard doit prévoir 3 milliards \$ de plus pour la nature, Le Soleil, Le Quotidien, Le Droit, 22 mars 2021.

La communauté scientifique inquiète de la gestion des forêts, Le Devoir, 20 mars 2021.

Sauver notre agriculture, bien plus qu'une affaire de pesticides, La Presse, 15 mars 2021.

Forêt: des vieilles pratiques à repenser, Journal de Québec, 14 mars 2021.

Jasette autour de la canette - Jérôme Dupras, Big Bang radio, 11 mars 2021.

Pesticides : les Québécois prêts à contribuer, La Terre de chez nous, 9 mars 2021.

Entrevue avec Jérôme Dupras – Révélations sur l'industrie forestière, Ici Radio Canada, RDI 24-60, 4 mars 2021.

Un droit d'accès à la nature pour tous ? L'actualité, 3 mars 2021.

Agriculture | Quebecers ready to pay to reduce the use of pesticides, The Canadian, 2 mars 2021.

Les Québécois prêts à payer pour réduire l'usage des pesticides, TVA Nouvelles, 2 mars 2021.

Les Québécois prêts à payer plus pour la réduction des pesticides en agriculture, Radio Canada - Environnement, 2 mars 2021.

Les Québécois sont prêts, selon une étude, à soutenir financièrement les agriculteurs pour qu'ils réduisent l'utilisation des pesticides, Ici RDI Économie, 2 mars 2021.

Les Québécois prêts à payer pour la réduction des pesticides, Journal de Montréal, 2 mars 2021.

Les Québécois prêts à payer pour la réduction des pesticides, Journal de Québec, 2 mars 2021.

Sondage sur les pesticides et leur réduction, Ici Première - Au cœur du monde, 2 mars 2021.

Les Québécois prêts à payer pour réduire l'usage des pesticides, La Presse, 2 mars 2021.

Les partisans du projet Mashkiki demandent à Québec de revenir sur sa décision, Radio Canada - ICI Ottawa-Gatineau, 25 février 2021.

Des chercheurs de l'UQO reconnus par l'ONU, Le Droit, 21 février 2021.

Comment remettre la nature au cœur des décisions économiques ? Radio Canada - Question d'intérêt avec Gérald Fillion, 18 février 2021.

L'aménagement du territoire à l'ère des changements mondiaux, La Presse, 14 février 2021.

Le coût «dévastateur» de notre prospérité, Le Devoir, 3 février 2021.

Inclure les coûts de service dans la démarche, Le droit, 31 janvier 2021.

Jérôme Dupras: le cowboy qui plante des arbres, L'avenir nous appartient, Télé-Québec, 14 janvier 2021.

17% d'aires protégées, le 15-18, ICI Radio-Canada, 14 janvier 2021.

Quebec cuts emissions, but not enough to put it on track to meeting 2030 climate goals, CBC, 22

décembre 2020.

Pour la préservation du mont Kaaikop, La Presse, 13 décembre 2020.

Forêts : protégeons le mont Kaaikop. Le Journal de Montréal, 11 décembre 2020.

Continuer les efforts pour un monde plus vert et plus juste, Le Devoir, 5 décembre 2020.

Citoyens et agriculteurs dévoilent leur vision de l'autonomie alimentaire, La Terre de chez nous, 1er décembre 2020.

Dans son plan vert, Québec met le paquet dans l'électrification des transports. Le Quotidien, 23 novembre 2020.

Plan vert de Québec : «On a été vers la facilité». Le Droit, 18 novembre 2020.

Le Plan vert du gouvernement Legault est bien en-deçà de son objectif. CPAM 1410 (La Presse Canadienne), 17 novembre, 2020.

Entrevue - Jérôme Dupras réagit au plan vert du gouvernement. Debout les comiques, CKOI, 17 novembre 2020.

Les changements dans une société, c'est l'affaire de tout le monde, Mario Langlois en direct, 98.5 Montréal, 17 novembre 2020.

Le plan vert du gouvernement Legault est trop timide. Les affaires, 16 novembre 2020.

Quebec's push to go electric won't get province to emission reduction targets, experts say. CBC, 16 novembre 2020.

Le plan pour une économie verte. Mario Dumont LCN, 16 novembre 2020.

Le plan pour une économie verte, En direct, Radio-Canada en Mauricie, 16 novembre 2020.

Réaction au Plan pour une économie verte du gouvernement Legault, Sur le vif, Radio-Canada première, Gatineau, 16 novembre 2020.

Un nouveau plan vert pour le gouvernement du Québec, 24/60 RDI, 16 novembre 2020.

Végétaliser les vieilles mines d'amiante : une idée populaire, L'actualité, 15 novembre 2020.

Longueuil aurait contribué à son problème de cerfs, Journal de Montréal, 12 novembre 2020.

Plan de relance : un mirage vert ? Pénélope, ICI première, Radio-Canada, 6 novembre 2020.

Financement important du CRSNG-Alliance pour l'érable à sucre, UQAC, 14 septembre 2020.

Moratoire demandé pour protéger les bélugas, Le Placoteux, 7 septembre 2020.

Y a-t-il encore des leaders au Saguenay-Lac-Saint-Jean ? Le Quotidien, 4 septembre 2020.

Protection des bélugas : des chercheurs recommandent un moratoire sur les projets de développement dans le Saguenay, GREMM, 2 septembre 2020.

Appel à un moratoire pour protéger les bélugas dans la rivière Saguenay, Radio-Canada, 2 septembre 2020.

Saguenay : « Ça pourrait être le coup de grâce pour le béluga », La Presse, 2 septembre 2020.

Un Cowboy fringant à la défense des bélugas, Journal de Québec, 2 septembre 2020.

Des chercheurs demandent que les projets de développement qui pourraient augmenter le transport maritime sur le Saguenay soient mis en veilleuse. 24/60, RDI Montréal, 2 septembre 2020.

Des scientifiques recommandent un moratoire sur les projets de développement sur le Saguenay, La Tribune, 1^{er} septembre 2020.

Profiter de la richesse naturelle de nos rivières, Le Soleil, 29 juillet 2020.

La valeur économique des arbres, Métro, 22 juillet 2020.

Les infrastructures vertes comme solution durable pour les villes, 15-18, Radio-Canada, 13 juillet 2020.

Montréal : Faire des économies grâce à nos arbres, Journal de Montréal, 29 juin 2020.

Portrait, France Inter, 20 juin 2020.

Gatineau peut protéger ses milieux humides, Le Droit, 5 juin 2020.

Une relance économique verte, La soirée est encore jeune, ICI-Radio-Canada, 2 mai 2020.

Quatre principes pour encadrer une relance indissociable de la crise climatique. Le Journal de Québec, 29 avril 2020.

Profiter de la crise pour faire les choses autrement quand on en sortira. Pénélope, ICI Radio-Canada Première, 22 avril 2020.

La fusée écologique, Bulletin des anciens du Collège l'Assomption, avril 2020.

Jérôme Dupras, des Cowboys Fringants à la recherche scientifique. Les grands entretiens, ICI Radio-Canada, 11 mai 2020.

Portrait de Jérôme Dupras, 28 minutes, Arte, 5 mars 2020.

COVID-19 et ses effets sur l'environnement et le BAPE sur GNL Québec, Debout les comiques, CKOI, 4 mars 2020.

Le verdissement des villes améliore la santé des citoyens, rapportent des experts, Journal le Métro, 24 février 2020.

Entre guitare et sciences, Jérôme Dupras a placé l'écologie au cœur de son existence, Daily Science, 10 février 2020.

Jérôme Dupras, le chercheur fringant, Première page de La Presse, 29 décembre 2019.

À la rencontre des personnalités qui ont fait 2019. 24/60 (Hors-série), ICI RDI, 25, 29, 31 décembre 2019 et 1^{er} janvier à 2020.

16 ans et personnalité de l'année du magazine Time. Greta Thunberg est-elle en train de changer le monde ? 24/60, ICI RDI, 11 décembre 2019.

Investir dans la forêt urbaine, La semaine verte, 7 décembre 2019.

Transition écologique : les grands projets au cœur des discussions, Le Quotidien, 15 novembre 2019.

La transition écologique se passe en ville. Québec Sciences, 14 novembre 2019.

Peut-on réduire les GES en coupant les vieilles forêts ? Le Droit, 13 novembre 2019.

Sommet agroenvironnemental : les producteurs demandent à être accompagnés, La terre de chez nous, 6 novembre 2019.

Salle comble prévue pour le grand Sommet agroenvironnemental, La terre de chez nous, 29 octobre 2019.

Des délais exaspérants pour protéger la forêt des coupes, Le Journal de Montréal, 20 octobre 2019

Québec songe à créer son propre mécanisme de vérification de plantations d'arbres, La Presse, 16 octobre 2019.

GNL Québec : les politiciens temporisent face aux craintes d'économistes, ICI Radio-Canada, 15 octobre 2019.

Où sont les arbres des crédits carbone ? La Presse, 15 octobre 2019.

Le projet GNL Québec, bon pour l'économie ? La Presse, 15 octobre 2019.

GNL Québec, Le 9 heures, TVA, 15 octobre 2019.

Planter des arbres FM93, Bouchard en parle, 15 octobre 2019.

Projet de GNL Québec : 40 économistes émettent des réserves, ICI Saguenay-Lac-Saint-Jean, Ici Radio-Canada, 15 octobre 2019.

40 économistes opposés au projet GNL Québec, Tout un matin, ICI Radio-Canada, 15 octobre 2019

Une forêt plus rentable sans les coupes, Le Journal de Montréal, 20 octobre 2019.

40 économistes sonnent l'alarme contre GNL Québec, La Presse, 15 octobre 2019.

GNL Québec : la pertinence du projet remise en cause, RDI Économie, ICI Radio-Canada, 14 octobre 2019.

Le vert vu du ciel, L'actualité, 11 septembre 2019.

Planter des arbres, mirage ou miracle ? Le Devoir, 19 août 2019.

Le cowboy Jérôme Dupras obtient une chaire de recherche en économie écologique, Le Droit, 4 juillet 2019.

Une première chaire en économie écologique, Le Bulletin des agriculteurs, 4 juillet 2019.

Jérôme Dupras : le cowboy scientifique, Le Soleil, 8 juin 2019.

L'économie écologique selon Jérôme Dupras, Le Soleil, 8 juin 2019.

Et si l'argent poussait dans les arbres, Météo Média, ICI Radio-Canada, 30 mai 2019.

Et si l'argent poussait dans les arbres, ICI Radio-Canada, 30 mai 2019.

Les arbres, climatiseurs des villes, Téléjournal ICI Radio-Canada, 30 mai 2019.

Le potentiel économique des écosystèmes, Les éclaireurs ICI Radio-Canada, 29 mai 2019.

L'économie écologique, Les éclaireurs ICI Radio-Canada, 29 mai 2019.

La valeur des arbres urbains, Téléjournal ICI Radio-Canada, 29 mai 2019.

La place des scientifiques en politique : les explications d'Étienne Leblanc, L'heure du monde ICI Radio-Canada, 27 mai 2019.

Jérôme Dupras, le scientifique fringant, Québec Science, 16 mai 2019.

1 million d'espèces menacées, Debout les comiques, CKOI, 7 mai 2019.

Jérôme Dupras: Protecting nature through Art and Science, Park People, 29 avril 2019.

Coût environnemental de la culture : tournée au vert, Journal Métro, 18 avril 2019.

Réchauffement climatique deux fois plus vite au Canada, Debout les comiques, CKOI, 2 avril 2019.

Bénéfices nature du mont Kaaikop, Le Devoir, 29 mars 2019.

Couper la forêt du mont Kaaikop ne serait pas rentable, selon une étude, Radio Canada 28 février 2019.

Grève étudiante pour le climat ; pesticides et congédiement au MAPAQ, Debout les comiques, CKOI, 6 février 2019.

COP24 ; emprises d'autoroute ; Noël écoresponsable, Debout les comiques, CKOI, 18 décembre 2018.

Gestion des espaces verts : Transports Québec pourrait faire « beaucoup mieux », La Presse, 18 décembre 2018.

État d'urgence climatique : Jérôme Dupras n'est pas qu'un Cowboys Fringants, L'Hebdo journal, 16 décembre 2018.

Les arbres font épargner des millions de dollars à Montréal, Journal de Montréal, 10 décembre 2018.

Les étés de liberté d'un Cowboy écolo, La terre de chez nous, 7 décembre 2018.

La Fiducie du Mont Pinnacle, Journal le tour, 30 novembre 2018.

Le gazon n'est pas si vert, conclut une étude, La Presse, 23 novembre 2018.

Feux de forêts en Californie, Debout les comiques, CKOI, 16 novembre 2018.

Le pacte pour la transition et la marche pour l'environnement, Debout les comiques, CKOI, 12 novembre 2018.

François Legault n'ira pas à la COP24, Debout les comiques, CKOI, 30 octobre 2018.

Chercheur de jour, Cowboy de soir, Le Devoir, 20 octobre 2018.

Le rapport du GIEC sur les changements climatiques, Debout les comiques, CKOI, 9 octobre 2018.

La loi 132 sur la compensation sur les milieux humides et hydriques, RDI Économie, 27 septembre 2018.

Élections provinciales et environnement, Debout les comiques, CKOI, 13 septembre 2018.

Oil and water don't mix. Nor do pipelines and climate protection, National Observer, 16 avril 2018.

Protection des milieux humides et l'usine Molson à Longueuil, Debout les comiques, CKOI, 20 mars 2018.

Des pesticides dans l'eau potable, Debout les comiques, CKOI, 12 mars 2018.

Une carrière tambour battant, *University Affairs/Affaires universitaires*, 22 janvier 2018.

Revue de l'année environnementale, CKOI, 31 décembre 2017.

Noël et l'environnement, Debout les comiques, CKOI, 22 décembre 2017.

À quoi sert le ciel ? Le Devoir, 3 décembre 2017.

Un cowboy écologiste à St-Jérôme, Infos Laurentides, 29 novembre 2017.

Conférence internationale sur les changements climatiques, Debout les comiques, CKOI, 18 novembre 2017.

Au service de l'environnement, Le Droit, 5 novembre 2017.

La fin du pipeline Énergie Est, Debout les comiques, CKOI, 6 octobre 2017.

Les émissions de gaz à effet de serre de la cimenterie de Port-Daniel, Debout les comiques, CKOI, 28 septembre 2017.

Qu'est-ce que les néonicotinoïdes ? Debout les comiques, CKOI, 21 septembre 2017.

La disparition des papillons monarques, Debout les comiques, CKOI, 18 septembre 2017.

Les impacts de l'Ouragan Harvey, Debout les comiques, CKOI, 5 septembre 2017.

Un regard écologique du quartier Ahuntsic, La librairie francophone, Radio-Canada, la RTBF (Belgique), Radio Télévision Suisse et France Inter, 19 août 2017.

Lettre ouverte : Inondations : l'adaptation aux changements climatiques passe par les infrastructures naturelles, Le Devoir, 29 juin 2017.

Des caribous au zoo, Debout les comiques, CKOI, 24 avril 2017.

La valeur économique de la Trame verte, Les malins, Radio-Canada Première, 11 mars 2017.

Les impacts de l'huile de palme, Debout les comiques, CKOI, 20 février 2017.

Un Cowboys dans le labo, Le Droit, 27 janvier 2017.

Trump et les pipelines, Debout les comiques, CKOI, 26 janvier 2017.

Bonnes nouvelles en environnement, Debout les comiques, CKOI, 23 décembre 2016.

L'UdeM reçoit 12,3m pour étudier les algues bleu vert de nos lacs, UdeM Nouvelles, 8 décembre 2016.

NCC green spaces provide 332m in annual economic value study, Ottawa Citizen, 6 décembre 2016.

Natural capital economic value national capital commissions green network, WAVES, 6 décembre 2016.

NCC land worth 322 million per year in environmental benefits to capital region report claims, Ottawa Report, 6 décembre 2016.

La bombe méthane et les changements climatiques, Debout les comiques, CKOI, 2 décembre 2016.

Les impacts de l'élection de Donald Trump sur l'environnement, Debout les comiques, CKOI, 15 novembre 2016.

Inspirer le monde, Le Charlevoisien, 21 septembre 2016.

Décideurs et scientifiques doivent collaborer, Le Devoir, 11 juin 2016.

Les incendies de forêts à Fort McMurray, Debout les comiques, CKOI, 8 juin 2016.

Les effets du Round-up, Debout les comiques, CKOI, 20 mai 2016.

La forêt Broadback et le caribou forestier, Debout les comiques, CKOI, 24 février 2016.

Pierrefonds-Ouest : des espèces rares menacées par Cap Nature, Journal Métro, 24 février 2016.

Un projet de développement immobilier en plein cœur d'un «pôle important de biodiversité», Le Devoir, 24 février 2016.

Les têtes chercheuses, Pas banale la vie, ICI Radio-Canada Première, 23 décembre 2015.

Le bilan du Sommet de Paris sur les changements climatiques, Debout les comiques, CKOI, 14 décembre 2015.

Le Sommet de Paris sur les changements climatiques : les enjeux, Debout les comiques, CKOI, 10 décembre 2015.

7 Ways Trudeau Can Make Our Cities More Resilient, DeSmog Canada, 26 octobre 2015.

L'auteur des années-lumière : Nature et économie, Les années-lumières, ICI Radio-Canada première, 25 octobre 2015.

Une ceinture verte pour Montréal ? Canal Savoir, 8 octobre 2015.

Uncharted Territory, Progress Magazine, août 2015.

Combien vaut donc la nature ? Le Quotidien, 29 juillet 2015.

À Combien évalue-t-on la protection de la nature ? La Presse, 30 juin 2015.

Cowboy Fringant et... docteur, La Presse, 7 juin 2015.

La Trame verte pour les nuls, Journal Métro, 3 juin 2015.

L'intérêt économique de Jérôme Dupras, Journal Les versants, 27 mai 2015.

La destruction des milieux humides menace la région de Montréal, Radio-Canada, 12 mai 2015.

Détruire ou construire ? Journal de Montréal, 25 avril 2015.

La perte de forêts et milieux humides coûte 236M\$ par an, Journal Forum, 20 avril 2015.

L'élan global, Voir, 8 avril 2015.

La Ceinture verte de Montréal et la valeur économique des écosystèmes, Les voies du retour, Ici Radio-Canada Première Outaouais, 7 novembre 2014.

La double vie de Jérôme Dupras, The Southern Gazette, 21 octobre 2014.

Arbres et milieux naturels : la nature qui rapporte, C'est pas trop tôt, ICI Radio-canada Première, 4 août 2014.

Les impacts de l'étalement urbain, Le soleil de Chateauguay, 29 mai 2014.

La valeur des écosystèmes de la Ceinture verte de Montréal, Classe économique, ICI Radio-Canada Première, 11 mars 2013.

Le capital écologique du Grand Montréal, RDI Économie, ICI Radio-Canada, 6 mars 2013.

Les Cowboys Fringants et l'environnement, La Semaine verte, Radio-Canada Télévision, 4 septembre 2010.

Autres éléments d'intérêt

DISCOGRAPHIE

Avec les Cowboys Fringants

- 2021 Les nuits de Repentigny - La Tribu
- 2019 Les antipodes – La Tribu
- 2015 Octobre – La Tribu
- 2011 Que du vent – La Tribu
- 2010 Live au Zénith – La Tribu
- 2009 Sur un air de déjà vu – La Tribu
- 2008 L'Expédition – La Tribu
- 2007 En concert au Grand théâtre de Québec – La Tribu
- 2007 Les insuccès – indépendant
- 2004 La Grand'messe – La Tribu
- 2003 Attache ta tuque – La Tribu
- 2002 Heures supplémentaires (EP) – La Tribu
- 2002 Break syndical – La Tribu
- 2001 Enfin réunis – La Tribu
- 2000 Motel Capri – Indica (2000 -2002) / La Tribu
- 1998 Sur mon canapé – indépendant
- 1997 12 grandes chansons – indépendant

Avec Roboami

- 2013 L'avenir de l'amour – La Tribu

Avec Émilie Clepper

2011 Things May Come – La Tribu

Avec Marie-Annick Lépine

2021 Entre Beaurivage et l'Ange-Gardien – la Tribu

2007 Au bout du rang – la Tribu

Avec Vincent Caza

2005 Mon seul Dieu – la Tribu

FILMOGRAPHIE

Avec les Cowboys Fringants

2021 Les Cowboys Fringants et l'Orchestre symphonique de Montréal

2020 L'Amérique pleure

2004 30 décembre au Centre Bell – La Tribu

PRIX ET DISTINCTIONS ARTISTIQUES

2021 Finaliste du Prix de l'album francophone de l'année - Juno Awards

2021 Finaliste du Prix du public - Juno Awards

2020 Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2020 Prix Félix de la Chanson de l'année (L'Amérique pleure) – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2020 Prix Félix de l'Album de l'année rock (Les Antipodes) – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2020 Prix Félix de l'Album de l'année – Meilleur vendeur – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2020 Prix Félix du Vidéoclip de l'année (L'Amérique pleure) – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2019 Spectacle hommage – Cirque du Soleil

2019 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2018 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2017 Grand Prix Desjardins de la culture – Culture Lanaudière

2017 Prix Artisan – Société Saint-Jean-Baptiste

2017 Prix hommage – Réseau indépendant des diffuseurs d'événements artistiques unis (RIDEAU)

2017 Finalistes du Prix Félix de la chanson de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2017 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2016 Prix Félix de l'album rock de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2016 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2015 Disque d'or / album *Octobre*

2015 Finalistes du Prix Félix de la chanson de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

2015 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

- 2014 Prix Robert Charlebois / Rayonnement international – Fondation de la Société professionnelle des auteurs et des compositeurs du Québec (10 000\$)
- 2014 Prix du public / Vivats – Conseil québécois des événements écoresponsables (avec la Fondation Cowboys Fringants)
- 2014 Finalistes aux Prix Phénix / catégorie Organismes à but non lucratifs, institutions autres que scolaires et associations – Phénix de l'environnement (avec la Fondation Cowboys Fringants)
- 2014 Finalistes du Prix Félix Album électronique de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ) (avec Roboami)
- 2013 Prix de la chansons pop ou rock la plus populaire – Société canadienne des auteurs, compositeurs et éditeurs de musique du Canada (SOCAN)
- 2013 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2012 Disque d'or / album *Que du vent*
- 2012 Prix Félix de l'album de l'année Rock – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2012 Prix du public / meilleur concert – Paléofestival, Nyon (Suisse)
- 2012 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2011 Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2011 Prix de la chansons pop ou rock la plus populaire – Société canadienne des auteurs, compositeurs et éditeurs de musique du Canada (SOCAN)
- 2010 Prix RIDEAU tournée / Réseau indépendant des diffuseurs d'événements artistiques unis (RIDEAU)
- 2010 Disque d'or / album *l'Expédition*
- 2010 Prix de la chansons pop ou rock la plus populaire – Société canadienne des auteurs, compositeurs et éditeurs de musique du Canada (SOCAN)
- 2010 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2010 Finalistes du Prix Félix de l'Artiste s'étant le plus illustré hors Québec – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2009 Prix de la chansons pop ou rock la plus populaire – Société canadienne des auteurs, compositeurs et éditeurs de musique du Canada (SOCAN)
- 2009 Laurier d'or – Collège l'Assomption
- 2009 Prix ambassadeur Télé-Québec – Culture Lanaudière
- 2009 Finalistes du Prix Félix de l'album de l'année Folk contemporain – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2009 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2009 Finalistes du Prix Félix de l'Artiste s'étant le plus illustré hors Québec – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2009 Finalistes du Prix Félix de la Chanson populaire – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2009 Finalistes du Prix Félix de l'album Meilleur vendeur de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2008 Prix Félix de l'album de l'année Folk contemporain – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2007 Disque double platine / album *la Grand'messe*
- 2007 Finalistes du Prix Félix de la Chanson populaire – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2006 Prix Félix du vidéoclip de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2006 3^{ième} position du Palmarès des 25 personnalités les plus influentes sur la scène culturelle au Québec – La Presse
- 2006 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l'année – Association québécoise de l'industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)

- 2006 Finalistes du Prix Félix de la Chanson populaire – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2006 Finalistes du Prix Félix du site internet de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2005 Disque platine / album *Attache ta Tuque !*
- 2005 Prix Félix de l’album de l’année Musique alternative – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2005 Prix Félix de la Chanson populaire – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2005 Finalistes du Prix Félix du Spectacle auteur-compositeur – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2005 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2005 Finalistes du Prix Félix du site internet de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2005 Finalistes du Prix Félix de l’album Meilleur vendeur de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2004 Disque platine / album *Break syndical*
- 2004 Prix Félix du Groupe de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2004 Finalistes du Prix Félix de la Chanson populaire – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2004 Finalistes du Prix Félix du Spectacle auteur-compositeur – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2003 Prix Félix du Groupe de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2003 Prix Félix de l’album de l’année Musique alternative – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2003 Prix Félix du Spectacle auteur-compositeur – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2003 Certification Disque d’or de l’album *Break syndical* – *Music Canada*
- 2003 Prix miroir de la chanson d’expression française – Festival d’été de Québec
- 2003 Finalistes de l’album francophone de l’année – Juno Awards / Canada’s Music Awards
- 2003 Finalistes du Prix Félix de la Chanson populaire – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2003 Finalistes du Prix Félix du vidéoclip de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2003 Finalistes du Prix Félix du site internet de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2002 Prix Félix de l’album de l’année Musique alternative – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2002 Finalistes du Prix Félix du Groupe de l’année – Association québécoise de l’industrie du disque et de la vidéo (ADISQ)
- 2000 Finalistes (2ème place) – Concours « Les Francouvertes »
- 1999 Gagnants du concours « Lanaudière sur tous les tons »