

# ÉLAINE GENEST

Architecture de paysage / Urbanisme / Environnement

---

## FORMATION

- 1986-1991      **M.U.P., Planification urbaine (Masters in Urban Planning)**  
Université McGill, Montréal
- 1979-1983      **B.A.P., Architecture de paysage**  
Université de Montréal
- 1977-1979      **Études en Biologie (volet Écologie) et Arts Plastiques**  
Université de Montréal
- 1975-1977      **D.E.C., Sciences pures et appliquées**  
Séminaire de Sherbrooke

## PRIX

**Prix d'excellence de l'AAPC 1992.** Prix pour la conception du guide de caractérisation « *Méthode spécialisée d'étude du paysage* » pour les projets de localisation et d'intégration de lignes et de postes électriques d'Hydro-Québec (AAPQ : Association des architectes paysagistes du Canada).

**Bourse FCAR 1987** (Fonds pour la formation de chercheurs et l'aide à la recherche) décernée pour les résultats académiques au baccalauréat et à la maîtrise.

**Bourse d'étude Frederick Law Olmsted 1983** décernée par la Corporation Québec-Première (First Quebec Corporation) pour les résultats académiques en design obtenus au baccalauréat.

## ITINÉRAIRE PROFESSIONNEL

- 2016-  
2015      **Élaine Genest Consultante – Genest Experts Conseils**  
Architecture de paysage / Planification urbaine / Environnement  
Consultante / Professionnelle
- 2015-  
2009      **Conférence régionale des élus des Laurentides**  
Directrice de projets / Projet Paysage Laurentides
- 2009-  
2008      **Groupe IBI-Daniel Arbour et Associés.**  
Architecture de paysage / Planification urbaine / A ménagement  
Chargée de projets
- 2008-  
1995      **Élaine Genest Consultante – Genest Experts Conseils**  
Planification urbaine / Architecture de paysage / Environnement

- 1995-1990      Consultante / Professionnelle  
**Dessau Environnement & Aménagement / Jean-Pierre Pelletier Inc**  
Planification urbaine / Architecture de paysage / Environnement  
Associée, chargée de projets et d'études
- 1990-1988      **Lavalin / Daniel Arbour et Associés.**  
Architecture de paysage / Planification urbaine / Aménagement /  
Chargée de projets

## ASSOCIATIONS PROFESSIONNELLES

Association des Architectes paysagistes du Québec  
Association des Architectes paysagistes du Canada

## COMPÉTENCES

- Formation universitaire de premier cycle en architecture de paysage et deuxième cycle en planification urbaine.
- Expérience de plus de 30 ans dans les domaines de l'architecture du paysage, de l'urbanisme, de la planification urbaine et de l'environnement.
- Gestion et élaboration d'études et de projets, aux diverses étapes inhérentes à leur planification et réalisation, tant sur les plans administratifs, budgétaires, conceptuels que techniques.
- Communications avec les clients, les partenaires ou publics, dans une perspective d'optimisation des résultats escomptés.
- Conférencière (colloque, congrès, plénière) et professeur invitée à l'Université de Montréal et l'Université du Québec à Montréal, en matière de Paysage et d'Urbanisme.
- Capacité de lecture critique, d'analyse, de synthèse et de vulgarisation. éprouvée dans près d'une quarantaine d'études, de recherches et d'enquêtes, reliées dans des domaines de l'urbanisme, de l'architecture du paysage et de l'environnement.
- Maîtrise des lois et règlements liés aux domaines de l'aménagement du territoire, de la culture et de l'environnement
- Maîtrise des divers instruments inhérents à la gestion de projets (appels d'offres, d'offres de services, de programmes de travail, de planification budgétaire, facturation, rapports d'avancement, etc.).

- **Champs d'expertise particuliers :**
  - **Études d'intégration paysagères de projets de développements immobiliers et d'infrastructures de service** (électriques, éoliennes, routières, ferroviaires, minières, etc.) dans les milieux urbains ou naturels.
  - **Études d'impacts environnementaux** de projets divers en milieux urbains ou naturels (spécialisation en évaluation des impacts sur les milieux humains et le paysage).
  - **Études de paysage et simulations visuelles.**
  - **Élaboration de guides et d'outils méthodologiques** en matière d'urbanisme, de paysage et d'environnement.
  - **Études des caractéristiques urbaines** en vue de la reconnaissance du patrimoine, de la mise en valeur de sites à des fins de développement.
  - **Études de revitalisation** de quartiers urbains.
  - **Études de faisabilité et de plans directeurs.**
  - **Expertise-conseils auprès de promoteurs et de municipalités locales ou régionales.**

## COORDONNÉES

### GENEST EXPERTS CONSEILS

670, avenue du Parc  
Sherbrooke, J1N 3N3

514-208-1219

[elainegenest@outlook.com](mailto:elainegenest@outlook.com)

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**2016-2015 GENEST EXPERTS CONSEILS / Éline Genest Consultante, Montréal et Québec**

- **Étude paysagère et territoriale - Propositions d'optimisation – Projet de ligne à 120 kV Grand-Brûlé – Dérivation Saint-Sauveur, pour le compte de la municipalité de Saint-Adolphe-d'Howard** : Caractérisation et analyse du paysage de la municipalité, analyse; optimisation des études de caractérisation du territoire municipal par Hydro-Québec; propositions de critères de localisation d'un tracé de ligne optimal, justifications environnementales du tracé de ligne proposé et évaluation environnementale comparative.
- **Plan de gestion environnementale et plan de gestion des eaux pluviales du projet intégré d'habitation Coteaux des Lacs, à Saint-Hippolyte, pour le compte de Gestion Parcq** : Caractérisation du milieu naturel (topographique, hydrique, faunique et floristique), Évaluation des potentiels et des contraintes de développement du milieu; élaboration des critères de préservation des ressources et de développement et de mise en valeur du site; plan de gestion environnementale et des eaux pluviales du site.

**2015-2009 CONFÉRENCE RÉGIONALE DES ÉLUS (CRÉ) DES LAURENTIDES**

- **Projet de Paysage dans les Laurentides, principes, outils, actions (CRÉ des Laurentides/ MAMOT/ Table de concertation des paysages Laurentides)**, à l'usage des aménagistes, décideurs et gestionnaires de projets, avec la CRÉ des Laurentides et la Table de concertation des paysages des Laurentides, pour le ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire.

**2009-2008 DANIEL ARBOUR & ASSOCIÉS (DAA) Inc. / Membre du Groupe IBI, Montréal**

- **Étude d'intégration et d'aménagement urbain de l'avant-projet de reconstruction du Complexe Turcot (Consortium SNC-Lavalin / CIMA pour MTQ)** : coordination et réalisation des études de caractérisation du milieu urbain et de ses enjeux; élaboration des principes et critères d'intégration urbaine; élaboration des plans et sections schématiques représentant les variantes d'application de ces principes; élaboration de représentations graphiques par simulations visuelles et de croquis d'ambiance.

**2008-1996 GENEST EXPERTS CONSEILS / Éline Genest Consultante, Montréal et Québec**

- **Recherche et développement – Constat sur l'applicabilité des critères de localisation des lignes de transport électriques dans le paysage, pour le compte d'Hydro-Québec** : Revue de littérature sur la pratique passée et actuelle en matière de localisation de lignes de transport; constat des enjeux actuels en matière d'intégration de lignes électriques au paysage; élaboration de critères de localisation et d'intégration conformes aux approches contemporaines.

- **Étude du patrimoine et du milieu urbain de l'arrondissement Montcalm, à Québec, pour le compte du Centre de développement économique et urbain de la Ville de Québec :** Inventaire des caractéristiques urbaines (aspects fonctionnels, morphologiques, architecturaux, naturels, visuels, etc.); analyse des potentiels et des contraintes de développement du milieu; élaboration des critères de développement et de mise en valeur de ces mêmes sites; transposition de ces critères dans le cadre du règlement de zonage.
- **Étude des modes d'intégration environnementale et paysagère de projets d'équipements de télécommunication dans la municipalité de Mont-Tremblant (tours, antennes de télécommunication et autres options) en collaboration avec une firme de génie des télécom., pour le compte de la municipalité de Mont-Tremblant :** Inventaire des aspects environnementaux (zones urbaines et périurbaines, écosystèmes, etc.), délimitation et caractérisation des paysages de la municipalité; identification des sites préférables pour l'implantation des tours; étude des impacts pouvant être générés sur les sites sélectionnés; élaboration des recommandations (critères pour PIIA) portant sur les milieux à respecter et à mettre en valeur et visant à mieux intégrer les tours, antennes et autres équipements connexes.
- **Contre-expertise pour une étude d'intégration paysagère des parcs éoliens prévus en Gaspésie (Cap-Chat et Matane), pour le compte du ministère de l'Environnement du Québec :** Inventaire des municipalités de Matane et de Cap-Chat (des écosystèmes, des paysages, etc.), délimitation et caractérisation des paysages des territoires concernés, évaluation des enjeux liés à l'intégration des parcs éoliens dans le milieu et son paysage; élaboration des recommandations portant sur les paysages à respecter et à mettre en valeur, et celles visant à mieux intégrer les parcs éoliens à l'environnement gaspésien; détermination des vices de procédure et évaluation des résultats de l'étude d'impact effectuée par le promoteur et son consultant; élaboration des critères de conception et d'intégration des éoliennes.
- **Expertises-conseils auprès de la MRC des Laurentides, dans le cadre de l'élaboration du tracé de ligne Grand-Brulé/Vignan à 735 kV, suite au verglas de 1998 :** conception du tracé alternatif à celui présenté par Hydro-Québec, tracé qui respecte les ressources récréo-touristiques et paysagères de la MRC, présentation aux audiences de la Commission Viger.
- **Mise à jour du guide de caractérisation et d'évaluation des paysages « Méthode d'étude de paysage, Hydro-Québec, 1992 » :** Validation, amendements proposés au guide méthodologique illustré conçu en 1992 pour la réalisation des études visuelles et de paysage dans le cadre des études d'impact sur l'environnement chez Hydro-Québec.
- **Étude de faisabilité du macro-inventaire des paysages québécois pour le compte de la vice-présidence Environnement et Collectivités d'Hydro-Québec, en collaboration avec le ministère de l'Environnement et de la faune du Québec :** Revue de littérature en matière de découpage et de caractérisation des paysages; détermination des paramètres de découpage et de caractérisation pertinents; étude d'application sur des territoires-pilotes donnés.

- **Évaluation environnementale du projet d'amélioration de la route 175, prévu dans le parc des Laurentides par le ministère des Transports du Québec, pour le compte de Genivar Environnement** : Élaboration de l'inventaire des composantes du paysage et de l'analyse de leur sensibilité; évaluation des impacts visuels, détermination des mesures d'atténuation et d'intégration visuelle du projet de réfection routière; élaboration de simulations visuelles.
- **Étude d'impacts sur l'environnement du réaménagement de la route 138, secteur de la Rivière aux Canards, Charlevoix, pour le compte du ministère des Transports du Québec** : Élaboration des inventaires des aspects humains et des paysages; analyse des enjeux; collaboration à la détermination des impacts du projet sur le milieu et des mesures d'atténuation; collaboration à l'élaboration des mesures d'intégration du projet.
- **Conception de la « Méthode spécialisée pour l'implantation et l'intégration d'infrastructures en milieu urbain », pour le compte de la vice-présidence Environnement et Collectivités, d'Hydro-Québec** Conception, rédaction et édition d'un guide méthodologique pour l'intégration et l'insertion des équipements d'HQ en milieu urbain, pour le compte d'Hydro-Québec; validation de la méthode par des applications concrètes.
- **Évaluation préliminaire des impacts environnementaux du projet de modification d'un tronçon du boulevard Champlain, aux abords du fleuve et de l'accès du Vieux-Québec, pour le compte du Ministère des Transport du Québec et de la Commission de la capitale nationale de Québec** : Inventaire des caractéristiques humaines, économiques et visuelles du site et de ses abords; analyse des sources d'impact sur les éléments du milieu humain et identification des éléments touchés; élaboration de solutions (tracés de route alternatifs) de moindre impact.
- **Étude de localisation et d'intégration du projet du poste René-Lévesque à 315-25 kV et ses lignes d'alimentation au centre-ville de Montréal à 315 kV, Hydro-Québec** : coordination et réalisation de l'étude d'intégration et d'impact d'un poste au centre-ville de Montréal; études des caractéristiques du milieu urbain et de ses enjeux; étude de localisation du poste et des modes généraux d'intégration du bâtiment (poste intérieur) dans le cadre bâti.
- **Étude d'impact sur l'environnement du projet de reconstruction du pont Galipeault et de l'autoroute 20, à Sainte-Anne de Bellevue, en collaboration avec Dessau, pour le compte du MTQ** : Coordination de l'étude d'impact sur l'environnement.
- **Aménagement et design des abords du boulevard du Versant-Nord, Sainte-Foy, pour le compte de Genivar** : inventaire des aspects fonctionnels, morphologiques et visuels du contexte d'insertion; analyse des potentiels et contraintes d'aménagement; concept et esquisse préliminaires d'aménagement; plans et devis de construction; surveillance de chantier.
- **Étude d'intégration environnementale du projet minier de la SOQUEM à Sept-Îles, pour le compte du Groupe Roche Inc.** : Inventaire des paysages et des écosystèmes de la municipalité et de l'aire d'implantation du projet; évaluation des impacts liés à la présence des résidus miniers et leurs installations connexes dans le contexte; élaboration des mesures d'intégration et des mesures d'atténuation des impacts.

- **Étude d'intégration environnementale et visuelle des postes électriques de transport existants et élaboration d'un protocole d'aménagement, en vue de maximiser l'intégration des équipements, pour le compte d'Hydro-Québec :** Étude de la problématique d'intégration environnementale en milieux urbain, périurbain, de villégiature, agricole, forestier et côtier; consultation des responsables régionaux (Hydro-Québec); conception de solutions d'intégration.
- **Étude des impacts environnementaux du projet de modification d'un tronçon de route et du pont de Havre-aux-Maisons, en Gaspésie, en collaboration avec Genivar, pour le compte du Ministère des Transport du Québec :** Inventaire des caractéristiques humaines, économiques et visuelles du site; rencontre des organismes municipaux et des personnes ressources du milieu; élaboration de solutions (route et pont) de moindre impact.
- **Étude de design des aires d'accueil du site portuaire de la péninsule de Beauport, pour l'optimisation de la fonctionnalité, de la sécurité et de la qualité des lieux, pour le compte de la Société portuaire IMMTQ, du Port de Québec :** Étude in situ du contexte de fonctionnement portuaire, de la sécurité et de l'aménagement des lieux; analyse des enjeux et conception des solutions de sécurité et d'aménagement.
- **Plan d'action pour le rehaussement de la qualité du milieu de vie et de la sécurité des résidents et résidentes de la Piazza Monk, en collaboration avec le Développement québécois de la sécurité des femmes, pour le compte de la Table de concertation Ville Émard/Côte Saint-Paul, arrondissement sud-ouest :** Étude du contexte social, économique, architectural et urbain (rencontre des personnes-ressources du milieu, observation du milieu); élaboration d'un plan triennal de mesures visant le rehaussement de la sécurité et de la qualité du milieu sur les plans social et urbain; consultation de la Table de concertation Ville Émard/Côte Saint-Paul.
- **Conception de modèles de parcs/haltes routières, en collaboration avec Genivar, pour le compte du Ministère des Transport du Québec :** Élaboration d'une programmation des sites de services et des sites de détente; conception et design de modèles de haltes routières intégrant la notion de parc et d'espaces publics.

1996-1990

**DESSAU ENVIRONNEMENT / GROUPE VIAU / JEAN-PIERRE PELLETIER & Ass**

Directrice de projet, associée (GV)

- **Élaboration de la Méthode d'étude de paysage, Hydro-Québec, pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier (Prix d'Excellence AAPC 1992):** Élaboration d'un guide méthodologique illustré pour la réalisation des études visuelles et de caractérisation du paysage dans le cadre des études d'impact sur l'environnement chez Hydro-Québec.
- **Étude de préfaisabilité du macro-inventaire des paysages québécois, d'Hydro-Québec:** élaboration d'une revue documentaire et consultation des experts universitaires et ministériels; étude des paramètres de délimitation et de caractérisation des paysages utilisés; détermination des paramètres pertinents dans le cadre d'un macro-inventaire ou d'une cartographie des paysages, aux diverses échelles d'interprétation du territoire.

- **Étude de tracés du projet de ligne monoterne à 120 kW Hampstead-Mont-Royal, au nord de Montréal, Hydro-Québec:** Gestion et élaboration de l'évaluation environnementale préliminaire; coordination de l'équipe et élaboration active de l'étude d'avant-projet (inventaire, étude de tracés, comparaison des variantes, etc.).
- **Évaluation environnementale du projet de centrale Mattagami, Moose Factory First Nation, Ontario:** évaluation des solutions à caractère visuel par lesquelles le projet pourrait être modifié afin d'assurer la mise en valeur environnementale du milieu; évaluation des objectifs du gouvernement de l'Ontario et des préoccupations exprimées dans le mémoire soumis par la coalition; participation aux réunions de discussion avec les conseillers techniques du gouvernement de l'Ontario et ceux du conseil de bande.
- **Intégration des paramètres de la Méthode d'étude du paysage, au procédé informatisé d'étude et de localisation de tracés de ligne OPTRAC, pour le compte de la vice-présidence Ingénierie et Services d'Hydro-Québec:** consultation des sources d'information pertinentes en matière de procédés informatiques et de méthodologies d'étude du paysage; identification du contenu de la *Méthode d'étude du paysage* devant être introduit dans le cadre du procédé OPTRAC et son adaptation; validation des résultats de l'intégration des aspects méthodologiques de la *Méthode d'étude du paysage* au procédé OPTRAC, par le biais d'une application concrète, dans le cadre de l'étude d'avant-projet de la ligne de transport à 735 kW Des Cantons-Lévis.
- **Étude des impacts environnementaux urbanistiques et économiques du centre commercial de Pincourt, BDDS Premier, pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier :** Contre-expertise sur les impacts appréhendés d'un nouveau centre commercial dans son milieu.
- **Étude d'intégration de l'environnement au plan directeur de la Région Saint-Laurent (Montréal), Hydro-Québec, pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier :** Réalisation de l'étude des enjeux reliés à l'intégration environnementale et urbaine des équipements existants et proposés du réseau de répartition d'Hydro-Québec sur le territoire de l'île de Montréal; définition des enjeux reliés à leur intégration et analyse des stratégies de localisation et d'implantation.
- **Étude d'intégration de l'environnement au plan directeur du réseau global de répartition, Hydro-Québec, pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier :** Réalisation de l'étude-synthèse portant sur les enjeux reliés à l'intégration des équipements de réseau de répartition sur l'ensemble des milieux (urbain, naturel, forestier) du territoire québécois et définition d'une stratégie d'intégration.
- **Design d'un projet de centre d'achat et d'un ensemble multifonctionnel, Les Promenades Montarville, Boucherville, Promesa Inc., pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier:** Élaboration d'esquisses préliminaires d'implantation du centre commercial, des bâtiments à caractère commercial, administratif et résidentiel et des espaces publics périphériques.
- **Étude d'impact sur l'environnement du projet de centrale Mercier, pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier et ass:** contribution à l'étude des impacts du projet sur l'affectation du territoire et sur l'utilisation du sol; élaboration de l'étude du paysage et des impacts visuels.

- **Étude d'impact sur l'environnement du projet ferroviaire - Haut Saint-Maurice, pour le compte du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier et ass.** élaboration de l'étude du paysage et des impacts visuels du projet de déplacement de la voie ferrée.
- **Étude d'impact sur l'environnement de la 14e ligne à 735 kV du réseau de transport, Hydro-Québec, pour le compte de Lavalin Environnement et du Groupe Viau/Jean-Pierre Pelletier et ass.** : développement et application de la méthodologie d'étude du paysage, à la phase 1 de l'avant-projet.

1990-1988

**LAVALIN - DANIEL ARBOUR & ASSOCIÉS INC.**

Coordination et réalisation des études de design, de planification et d'intégration urbaine suivantes:

- **Parc régional de l'Anse-à-l'Orme, pour le compte de la Communauté urbaine de Montréal:** réalisation des analyses de sites, concept d'aménagement, du plan directeur et des esquisses détaillées d'aménagement du parc régional.
- **Étude des potentiels de développement de la Pointe de la Voie maritime, Longueuil :** réalisation des concepts préliminaires et des critères pour le développement à des fins résidentielles, commerciales et récréatives d'une portion de la zone riveraine.
- **Lotissement et développement résidentiel, Joliette :** plan de développement et de lotissement d'un quartier résidentiel.
- **Plan directeur des espaces libres et des équipements récréatifs, Sainte-Julie:** réalisation des analyses de besoins en termes d'espaces libres et des propositions de préservation et de développement.
- **Parc historique des Rapides de Lachine, LaSalle :** réalisation dans le cadre d'un concours des inventaires et analyses de sites, du concept, du plan directeur de l'esquisse d'aménagement détaillée des estimations de coûts de réalisation et des perspectives du projet.
- **Pointe de la Voie maritime, Longueuil :** réalisation de l'analyse des potentiels et des contraintes de développement immobilier sur le plan visuel. Définition des volumétries de bâtiments.
- **Analyse des potentiels de design du Vieux-Port de Montréal, Société du Vieux-Port de Montréal :** analyse visuelle des potentiels et contraintes de développement à des fins récréatives dans le cadre du réaménagement du Vieux-Port.
- **Étude d'intégration urbaine d'un écran acoustique, Société du Port de Montréal :** réalisation de l'analyse visuelle, coordination des études d'impact environnemental, conception des modes d'intégration des équipements portuaires du Terminal Cast et de l'écran acoustique dans le milieu urbain. Conception des plans d'aménagement paysager.

- 1988**                    **UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL**  
Assistante de recherche
- Études visuelles appliquées dans le processus d'évaluation environnementale:** participation à la réalisation d'une évaluation de la pratique actuelle de l'analyse visuelle et de paysage au Québec et réalisation pour les fins des analystes du MENVIQ d'un guide servant à l'évaluation des analyses visuelles dans le cadre des études d'impact sur l'environnement et d'un guide de conception permettant d'émettre des directives destinées aux promoteurs de projets.
- 1988-1987**            **SOCIÉTÉ DU PORT DE QUÉBEC**  
Aménagiste et architecte paysagiste
- Plan directeur d'aménagement des propriétés portuaires, à des fins de développement urbain :** analyse de la problématique d'intégration fonctionnelle et formelle de sites portuaires, limitrophes des zones urbaines; élaboration des recommandations concernant l'utilisation du sol; conception et réalisation de plans particuliers pour l'aménagement de la marina et conception du réseau de signalisation et d'interprétation du Vieux-Port de Québec; analyse des possibilités d'intégration visuelle et esthétique des quais du port de Québec.
- 1986**                    **SANDRA DONALDSON inc., Montréal**
- Plans de réaménagement de la Place Ville-Marie.** Élaboration des plans de réalisation, schémas et détails de construction pour le réaménagement de la place.
- 1986-1985**            **GROUPE-CONSEIL ROCHE LTÉE, Montréal et Québec**
- **Étude de revitalisation des artères commerciales du centre-ville de Maniwaki (Programme Revi-centre);** analyse et concept et esquisse d'aménagement des espaces libres.
  - **Aménagement du village amérindien Kawawachikamash :** concepts d'aménagements, plans et devis préliminaires d'aménagement et de construction.
  - **Étude de faisabilité de l'aqua-parc du parc "Centenaire" de Grand-Sault, Nouveau-Brunswick.** Analyse de site, concepts d'aménagement, esquisses détaillée et estimation des coûts de réalisation.
  - **Étude d'impact sur l'environnement pour l'avant-projet Archipel,** d'Hydro-Québec et réalisation des études d'impact visuel. Design des sites récréatifs en bordure des rives

- 1985**                    **DIMENSION-ENVIRONNEMENT LTÉE, Montréal**
- Programme Berges Neuves, guide technique de mise en valeur du milieu aquatique, pour le compte du ministère de l'Environnement du Québec :** dans le cadre du projet de planification du programme "Berges Neuves", élaboration du guide technique d'aménagement des rives et des sites d'activités récréatives en zones riveraines et conception graphique des guides techniques.
- 1984**                    **PLURAM INC., Québec**
- Étude des potentiels et contraintes de développement du parc régional des Chutes de la Chaudière :** élaboration des inventaires du milieu (occupation du sol, paysage, tenures des propriétés, éléments naturels, etc.); analyse des contraintes et des potentiels de développement.
- Centre de recherches forestières des Laurentides, Sainte-Foy :** conception d'esquisses d'aménagement; détails de construction, estimation des coûts.
- 1983**                    **LE GROUPE S.N.C. INC., DIVISION DE L'ENVIRONNEMENT, Montréal**  
Architecte paysagiste
- Étude d'impact visuel pour l'étude d'impact sur l'environnement de la ligne 6 du métro de surface, Montréal :** élaboration de l'étude du paysage et des impacts visuels du projet de planification du scénario de la ligne 6 du métro de surface, Montréal.

## COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

### Thèmes des Conférences :

- Le Projet de Paysages Laurentides ;
- la Méthode spécialisée d'étude du milieu urbain, pour l'implantation et l'intégration d'infrastructures en milieu urbain ;
- la Méthode spécialisée de caractérisation des paysages ;
- l'étude de faisabilité d'un macro-inventaire des paysages québécois ;
- la cartographie écologique comme support à l'analyse des paysages, en collaboration avec M. Jean-Pierre Ducruc.

### Contexte de présentation :

- CA et assemblées générales diverses de la CRÉ des Laurentides, 2009 – 2014 ;
- Université de Montréal, professeur invité au baccalauréat en Architecture du paysage (2010-2014)
- Congrès annuel *Tourisme et Paysages*, AAPQ, Montréal, mai 2014 ;
- Forum régional sur le territoire et la valorisation des paysages, par la CRÉO, Gatineau, avril 2013 ;
- Congrès des aménagistes régionaux du Québec, ARQ, 2011 ;
- États généraux sur les paysages québécois, juin 1995 ;
- Congrès de l'IAIA, *International Asso. for Impact Assessment*, Québec, 1994.
- Congrès annuel 1994 de la Société canadienne d'écologie et d'aménagement du paysage, Québec, juin 1994 Jean-Pierre Ducruc du MEF.