



**Ordre  
des ingénieurs  
du Québec**

**Section régionale de Richelieu**

Compte rendu de l'Assemblée générale tenue  
le mercredi 25 avril 2012 à 18h00 au  
Restaurant Le Fougasse

Étaient présents :

Campbell-Tremblay, Julie

Cossette, Denis

Déziel, Alexandre

Francoeur Claude

Lavoie, Marc

Malboeuf, Jean-Marc

Payette, Richard

Péloquin, François

Racicot, Jacques

Vacher, Henri

1-À 18h, Jacques Racicot déclare l'assemblée ouverte. Le quorum de 22 est constaté : 51 ingénieurs sont présents. Jacques Racicot est heureux de souligner la présence de l'ingénieure Maud Cohen, présidente l'Ordre des ingénieurs du Québec et celle du président de Rio Tinto Fer et Titane, l'ingénieur Dominique Bouchard, qui arrivera à 18h30. La vérification des règles de sécurité a été réalisée.

2-Alain Mathieu, appuyé par Yves Langlois propose l'adoption de l'ordre du jour. Adopté à l'unanimité.

3-Martin Bibeau, appuyé par Charles Billard propose l'adoption du procès-verbal de l'Assemblée générale du 27 avril 2011.

Adopté à l'unanimité.

Paul Martin, appuyé par Édith Leclerc présente une résolution dispensant l'Assemblée de la lecture du procès-verbal de l'Assemblée du 27 avril 2011.

Adopté à l'unanimité.

4-Aucune question relative au procès-verbal de l'Assemblée du 27 avril 2011 n'a été posée.

**5-Rapport du président.** Jacques Racicot tient d'abord à adresser ses remerciements à tous et souligner la grande implication des membres de l'actuel Conseil de direction, dont le trésorier Denis Cossette, le vice-président aux affaires corporatives Claude Francoeur, le vice-président à la promotion de la profession Henri Vacher, le secrétaire Marc Lavoie, les directeurs Alexandre Déziel, Jean-Marc Malboeuf, François Péloquin, et, ceux qui en milieu de mandat s'étaient joints à l'équipe de direction, dont Julie Campbell-Tremblay, Richard Payette et Bruno Soulières, suite aux démissions de Réal Duquette et Yves Lavoie. Jacques Racicot tient également à adresser des remerciements à Bruno Soulières, qui ne peut solliciter un nouveau mandat, puisqu'il ne réside plus dans le territoire de la Régionale Richelieu. Jacques Racicot rend hommage à l'ingénieur Jean-Guy Montpetit (numéro de membre 8478), présent à l'Assemblée et doyen de la Section régionale Richelieu.

**5.1-Premier grand volet du rapport du président : rôle et missions de la Régionale.** Jacques Racicot, au cours de son allocution, a pris un temps pour parler de la raison d'être, du rôle et missions de la Régionale. Ce qui passe en premier, c'est la grande mission de l'Ordre : la protection du public. En second, viennent les valeurs de la profession d'ingénieur : la compétence, le sens de l'éthique, la responsabilité professionnelle et l'engagement social. En troisième lieu, apparaissent les valeurs de l'Ordre : intégrité, accessibilité et rigueur. Après, Jacques Racicot aborde les missions plus spécifiques des régionales : le Code de déontologie, la formation continue et le réseautage. Il ne faut pas oublier le rôle du COR, c'est-à-dire le Conseil des 15 régionales, composé de chacun des présidents et de la Présidente de l'Ordre, qui ensemble contribuent également à assurer cette grande mission de l'Ordre. Forcément la formation continue, la révision de la Loi des ingénieurs, l'image de la profession dans le public, l'exercice de la révision de la gouvernance constituent les grands enjeux auxquels la Régionale et l'Ordre devront faire face au cours des prochains mois.

**5.2-Deuxième volet du Rapport du président de : revue des événements de l'année 2011-2012.** Le fait marquant de la dernière année fut la démission de Yves

Lavoie, vice-président de la Section régionale Richelieu et aussi président du Réseau des ingénieurs du Québec. Par le même biais et en même temps, le président élu de la Section régionale Richelieu, Réal Duquette a lui aussi décidé de se retirer. Le 4 août 2011, la présidente de l'Ordre intervenait auprès de la Régionale Richelieu, pour faire connaître la position officielle de l'Ordre en rapport aux grands désaccords touchant à la fois l'Ordre des ingénieurs du Québec et le Réseau des ingénieurs du Québec. Le 20 septembre 2011, la Section régionale Richelieu faisait état de sa position sur la question dans un mémoire déposé, lors d'une rencontre tenue au Siège de l'Ordre. C'était dans le but de demander à notre ordre professionnel de faire tous les efforts nécessaires en vue de rechercher une solution honorable, quitte à mettre de côté les recours légaux ou poursuites légales. La Section régionale Richelieu a donc eu l'obligation de procéder à la cooptation de 3 nouveaux directeurs, lors de son assemblée régulière du 3 octobre 2011. Voilà le bilan du Conseil de direction. La Régionale a tenu 8 assemblées régulières, en plus de l'Assemblée générale du 27 avril 2011. Elle a organisé un tournoi de golf le samedi 6 août 2011. Elle a proposé trois visites industrielles : les Forges de Sorel, le 27 septembre 2011; Alstom, le 23 novembre 2011; Éthanol Greenfield, le 16 mars 2012. Le 11 janvier 2012, la présidente de l'Ordre venait nous parler de formation continue. Le 1<sup>er</sup> février 2012, une conférence technique portant sur le LEAN Manufacturing a eu lieu. Du 18 au 20 janvier 2012, la Régionale a assuré sa participation aux Expo-Sciences des écoles secondaires locales. Deux conférences Férique à caractère économique ont été offertes les 22 février et 28 mars 2012. La Régionale a, les 17 et 31 mars, apporté sa contribution au Défi génie inventif 2012. Finalement, la Régionale ne veut pas passer sous silence l'activité de réseautage réalisée le 29 mars et la rencontre des bénévoles du 29 janvier.

**5.3-Troisième volet du Rapport du président.** C'est celui de la promotion de la profession, qui, encore une fois cette année, par le biais de nos ateliers de Relève en ingénierie, a permis d'offrir à nos jeunes des écoles primaires plus de 2 485 heures-élèves.

**5.4-Quatrième volet du Rapport du président : réflexions sur les enjeux.** La plus grande difficulté, c'est de nous bien questionner et gérer les enjeux comme il faut. Gardons particulièrement à l'esprit :

- la révision de la gouvernance à l'OIQ;
- la formation continue;
- l'extension de la promotion de la profession.

Rencontrer les objectifs constitue pour nous le plus grand défi, compte tenu de la structure même des régionales, des initiatives auprès des collectivités locales et l'éclairage fourni par les ingénieurs.

**5.5-Rapport du vice-président aux affaires corporatives.** « Pour que les jeunes d'aujourd'hui soient les ingénieurs de demain » a dit Claude Francoeur. La Régionale n'a jamais cessé, au cours des 3 dernières années, de continuer à partager avec les jeunes son intérêt pour les sciences de l'ingénierie, en déployant toutes les énergies nécessaires. Pour nos jeunes et la collectivité, c'est le résultat de l'effort de toute une équipe et de plusieurs heures de bénévolat. Des remerciements particuliers vont à l'ingénieur et enseignant Paul Martin, pour son appui et support tout au long de notre démarche.

Claude Francoeur tient à aborder deux volets principaux. En premier, c'est la planification d'une exposition des sciences et techniques, réalisée en 2008-2009, qui avait, dans un premier temps, permis de rejoindre 700 jeunes et 300 adultes.

L'autre volet, qui nous touche plus particulièrement : le phénomène du décrochage scolaire. L'effort d'équipe et les nombreuses heures de bénévolat ont porté fruit. Le résultat : la réalisation d'un cours pilote d'introduction à l'électricité à l'intention des classes de 5<sup>ème</sup> et 6<sup>ème</sup> année du primaire, en plus de la préparation du matériel didactique d'accompagnement. En 2010-2011, c'est 24 classes qui ont été rejointes, grâce aux mille heures de bénévolat fournies. C'est un exploit qu'il vaut la peine de souligner. En 2011-2012, le rythme a été maintenu. En 2012-2013, l'appui de la Ville de Sorel-Tracy, de la Commission scolaire, Hydro-Québec, des entreprises comme

Alstom, Rio Tinto, le Cégep Sorel-Tracy nous permettront à nouveau de donner du sens à une exposition axée sur les sciences et techniques. Notre projet a été approuvé. Nous continuerons de dispenser aux jeunes des ateliers d'enseignement et sensibilisation, qui témoignent de la belle visibilité de notre régionale. Le tout constitue pour les intervenants une expérience très positive : c'était jusqu'à maintenant la grosse lacune au niveau de l'enseignement des sciences. C'est véritablement un bel effort de concentration. Voilà la présence des ingénieurs dans le milieu : l'entrée par la bonne porte.

**6-Rapport du trésorier.** Denis Cossette mentionne que la Régionale Richelieu a réalisé en 2011-2012 des revenus de 26 740\$ et des dépenses de 16 754\$ en frais de fonctionnement, ce qui permettra d'assurer le financement et le renforcement des activités de promotion de la profession. Denis Cossette tient à rappeler que les activités sportives, comme le tournoi de golf annuel, contribuent à la création de bourses destinées à aider les futurs étudiants en génie.

**7-Allocution de l'ingénieure Maud Cohen, présidente de l'Ordre des ingénieurs du Québec et administratrice déléguée.** Maud Cohen tient d'abord à remercier la Section régionale Richelieu pour la qualité de ses réflexions et son dynamisme. D'après la présidente de l'Ordre, les allégations de corruption visant des ingénieurs ou des firmes d'ingénierie constituent le point culminant de l'année 2011-2012. Il y a bien eu la crise vécue à travers les irrégularités, les infractions ou les manques de supervision liés au fameux projet des compteurs d'eau de la Ville de Montréal. Inutile de dire que le Bureau du syndic de l'Ordre a reçu 450 demandes d'enquête l'an dernier et 400 cette année.

Voici un aperçu des nombreux enjeux de l'Ordre pour les prochains mois :

- le Règlement sur la formation continue obligatoire,
- la maîtrise du Code de déontologie, les formations en ligne,
- le rapport Duchesneau,
- la protection du public,

- la qualité des infrastructures,
- la campagne de valorisation de la profession,
- le dépôt de la Loi des ingénieurs au Conseil des ministres,
- les relations avec le Réseau des ingénieurs,
- la saine gouvernance,
- les relations entre l'OIQ et les régionales,
- les relations avec les membres,
- la convergence,
- élection d'un président mandat de 2 ans,
- une organisation plus présente sur la place publique,
- la Commission Charbonneau,
- réflexion éthique,
- les fautifs à sanctionner,
- le rôle de l'Ordre mal connu dans le public.

**8-Élection des nouveaux administrateurs.** Le prochain Conseil de direction sera composé de 11 membres, conformément à un projet de résolution précédemment adopté par le Conseil de direction existant.

**Demeurent en poste :**

Denis Cossette,  
 Alexandre Déziel,  
 Claude Francoeur,  
 Marc Lavoie,  
 Jean-Marc Malboeuf,  
 François Péloquin.

**Sollicitent un nouveau mandat :**

Julie Campbell-Tremblay,  
 Richard Payette,  
 Jacques Racicot,  
 Henri Vacher.

**Ne peut solliciter un nouveau mandat :**

Bruno Soulières n'habite plus dans le territoire de la Régionale Richelieu.

Claude Francoeur, responsable du Comité des mises en candidature confirme la réception du bulletin de mise en candidature de David-T. Lafrenière, lequel bulletin est conforme aux règles. Aucune autre candidature n'a été déposée. David-T Lafrenière est déclaré élu comme membre du Conseil de direction.

**9-Proposition des membres.**

Il est proposé par Édith Leclerc et appuyé par Paul Martin qu'à l'avenir la reconnaissance de l'expérience de l'ingénieur junior par l'Ordre des ingénieurs du Québec soit calculée sur la base de la semaine de travail à temps plein de l'employeur de l'ingénieur junior, employeur qui peut être un organisme gouvernemental, public ou parapublic reconnu ou accrédité, et, que cette reconnaissance de l'ingénieur junior ne soit plus uniquement calculée sur la base d'un temps de travail hebdomadaire de 40 heures.

Adopté à l'unanimité.

Par le secrétaire Marc Lavoie, ing.