



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de
l'Abitibi-Témiscamingue



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale du
Bas-St-Laurent-Gaspésie



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale des
Cantons-de-l'Est



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale du
Saguenay-Lac-St-Jean

**Rapport synthèse des
activités 2010-2011
des sections régionales de
l'Ordre des ingénieurs du
Québec**



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de Drummond



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de
Richelieu



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de Lanaudière



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale des
ingénieurs de Montréal

**Rapport déposé à
l'Ordre des ingénieurs du
Québec**



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de
Laval-Laurentides



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de Québecet
Chaudière-Appalache

Juin 2011



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de
Manicouagan



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de
Plein-Sud



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de
l'Outaouais



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de Mingan



**Ordre
des ingénieurs
du Québec**

Section régionale de la Mauricie

Table des matières

Introduction	1
Mission et rôle des Sections régionales.....	1
Répartition des membres des Sections régionales.....	2
Rapport synthèse des activités 2010-2011 de l'ensemble des sections régionales	3
Conclusion.....	6

Introduction

Le présent rapport a été préparé dans le but de donner un aperçu consolidé de toutes les activités de l'ensemble des régionales. Pour des fins de simplification, les activités ont succinctement été regroupées en quatre grandes catégories, soient les activités professionnelles, les activités culturelles et socio-récréatives, la promotion de la profession et les activités dédiées aux femmes en ingénierie. Pour le présent rapport nous avons utilisé les informations détaillées des régionales, documents qui sont disponibles pour consultation. Il est ce pendant à noter qu'au moment de la rédaction du présent rapport seules 13 des 15 régionales ont présenté leur bilan d'activités.

Mission et rôle des Sections régionales

Selon le document « Règles de constitution de fonctionnement des régionales » adopté par le Bureau le 27 avril 1999 et modifié par le conseil d'administration le 30 janvier 2009, l'Ordre confie aux Régionales la mission et le rôle suivant :

Mission de la Section régionale

La mission de la section régionale telle que confiée par l'Ordre des ingénieurs du Québec est de favoriser le progrès de la profession ainsi que celui des membres en organisant localement des activités professionnelles, culturelles et socio récréatives pour le mieux-être collectif. Elle doit aussi agir en conformité au processus d'affaire dans le respect de la mission de l'Ordre.

La mission de l'Ordre

La mission de l'Ordre est d'assurer la protection du public en contrôlant l'exercice de la profession dans le cadre des lois constitutives de l'Ordre. Mettre la profession au service de l'intérêt public.

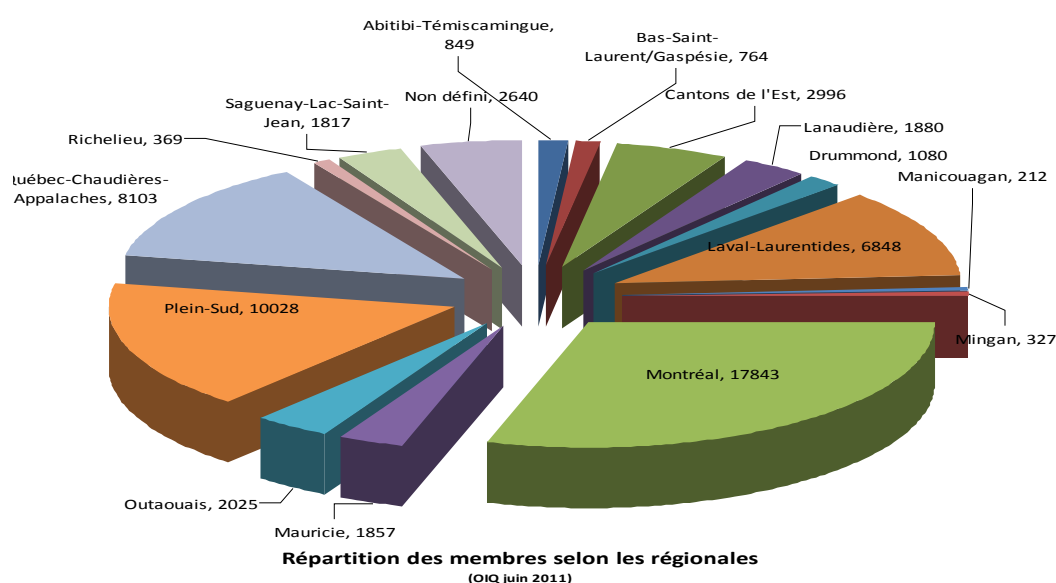
Rôle de la section régionale

Le rôle confié à la régionale est d'assurer la présence de l'Ordre dans la collectivité régionale et de promouvoir de façon prioritaire les fonctions obligatoires de l'Ordre, notamment :

- organiser et appuyer des activités liées à la connaissance et à la pratique de la déontologie;
- contribuer à la promotion de la formation continue auprès des membres;
- organiser des activités à caractère de réseautage technique et professionnel;
- concourir au recrutement de nouveaux membres, notamment en participant, dans la mesure du possible, à la réalisation du Programme de parrainage;
- contribuer à la promotion de la profession d'ingénieur et de la science en général, notamment par des présentations dans les écoles;
- collaborer à la réalisation des programmes de l'Ordre et, dans la mesure du possible, au Programme de surveillance de la pratique illégale;

Répartition des membres des Sections régionales

Selon les informations disponibles en date du 14 juin 2011, l'Ordre compte 59638 membres en règle répartis sur l'ensemble du territoire des 15 régionales. Le graphique suivant présente la répartition de ces membre selon les régionales.



En se basant sur ces informations, il appert qu'environ 83% des membres sont concentrés dans les quatre principales régionales, soit Montréal, Plein-Sud, Québec-Chaudières-Appalaches et Laval-Laurentides.

Rapport synthèse des activités 2010-2011 de l'ensemble des sections régionales

De façon générale, l'ensemble des régionales répondantes avaient accompli leur mission durant l'exercice financier 2010-2011. Elles ont réussi, dans leur ensemble, de réaliser plusieurs activités professionnelles, culturelles et socio-récréatives de même que la promotion de la profession. Le tableau suivant, traduit en graphique à la page suivante, donne un aperçu général du fruit de l'implication des différents(es) bénévoles des régionales répondantes.

	Membres	Activités professionnelles	Promotion de la profession	Activités socio-culturelles	Femmes en ingénierie	Mérites
Abitibi-Témiscamingue	849	4	2	1		
Bas-Saint-Laurent/Gaspésie	764	3	1	4	1	
Cantons de l'Est	2996	8	6	9	0	
Lanaudière	1880	9	1	4	0	
Drummond	1080	7	6	2	0	
Laval-Laurentides	6848	Rapport non fourni				
Montréal	17843	22	7	6	5	Colloque et Gala
Manicouagan	212	Rapport non fourni				
Mingan	327	4	1	2	0	
Mauricie	1857	11	15	2	0	20 activités communication et le jeux de société
Outaouais	2025	10	3	5		
Plein-Sud	10028	25	13	1		
Québec-Chaudières-Appalaches	8103	7	33	6	0	50 ans d'existence
Richelieu	369	6	4	2	1	
Saguenay-Lac-Saint-Jean	1817	17	39	6	0	Golf et Celebrons
Total	52291	78	> 73	80		

ND : la régionale faisait mention d'intervention dans le dossier sans toutefois préciser de nombre d'activités.

Les activités professionnelles incluent, entre autres :

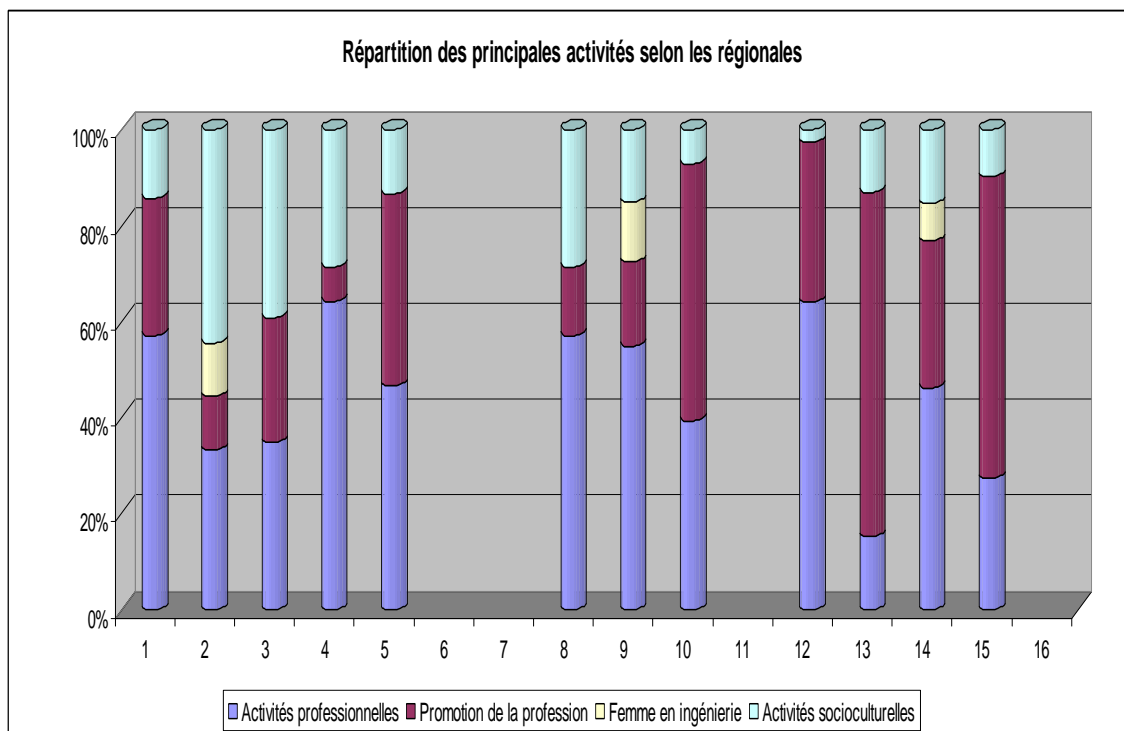
- L'organisation de soupers conférences et formations techniques.
- L'organisation de visites techniques.
- L'organisation de 5 à 7.
- L'organisation de Gala méritas afin de souligner l'excellence d'un ou de plusieurs ingénieurs ou même d'entreprises.

Pour ce qui est des activités culturelles et socio-récréatives, celles-ci englobent sans s'y limiter :

- L'organisation de tournoi annuel de golf.
- L'organisation de rencontres entre ingénieurs.
- L'organisation de billard et bouffe, vin et fromage, etc.

Finalement parmi les interventions organisées dans le but de promouvoir la profession, on note notamment :

- Des présentations dans les écoles primaires, secondaires et CEGEP.
- Remise de bourses à des étudiants en génie et/ou commandites des étudiants en génie pour différentes compétitions.
- Commandites et/ou participation comme juge au Défi génie inventif.
- Commandites et/ou participation comme juge au Défi apprenti génie.
- Commandites et/ou participation comme juge Expo Sciences BELL.
- Organisation d'une journée jumelage entre un étudiant et un ingénieur.
- Etc.



On note l'activité de golf de la Régionale Drummond qui est déjà traditionnelle, celle de Golf et la rencontre sous le titre "Célébrons l'excellence" de la Régionale Saguenay Lac-St-Jean, les 50 ans d'existence de la Régionale Québec – Chaudières-Appalaches, les soirées reconnaissance de la Régionale Plein-Sud et la contribution de la Régionale de Montréal à l'organisation du Colloque de l'OIQ de cette année

Conclusion

En se basant sur l'ensemble de toutes leurs réalisations, les sections régionales sont fières de collaborer au rayonnement de l'OIQ auprès de ses membres et de ses futurs membres. Elles donnent aux ingénieurs de toute la province des occasions de se rencontrer et de se perfectionner en participant aux activités préparées à leur intention tout au long de l'année. Elles permettent également de faire connaître notre profession auprès des étudiants du primaire, du secondaire et du CEGEP ainsi qu'auprès de la population en général. Sans l'ombre d'un doute, il est évident que les sections régionales, dans leur ensemble, ont bien accompli leur mission.