



AQPER

Association québécoise de la production
d'énergie renouvelable

11
12

Rapport annuel

2011-2012



Aux fins d'interprétation du présent rapport annuel, le singulier comprend le pluriel et vice-versa, le genre masculin a été privilégié pour alléger le texte.

© Association québécoise de la production d'énergie renouvelable, avril 2012.

DES ACTIONS CONCRÈTES

PROMOUVOIR	6
DÉVELOPPER	7
ÉDUQUER	8
CONTRIBUER	9

EXPÉRIENCE, DIVERSITÉ, PROFONDEUR

CONSEIL D'ADMINISTRATION	10
PARTENAIRES ANNUELS	12
MOT DU PRÉSIDENT	13
PERMANENCE	14
MOT DU PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL	15

DES MEMBRES ENGAGÉS

COMITÉ BIOGAZ	17
COMITÉ BIOMASSE	18
COMITÉ ÉOLIEN	19
COMITÉ HYDRAULIQUE	20
COMITÉ COMMUNICATIONS	21
COMITÉ ÉVÉNEMENTS	22

PROMOUVOIR

DÉVELOPPER

CONTRIBUER

ÉDUQUER

AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12

PROMOUVOIR

2 LETTRES OUVERTES
PUBLIÉES DANS LES
MÉDIAS NATIONAUX

6 MÉMOIRES PRÉSENTÉS
À DES COMMISSIONS
GOUVERNEMENTALES

30 MENTIONS DANS
LES MÉDIAS

DÉVELOPPER

33% PLUS DE
MEMBRES SUR
DEUX ANS

9 PARTENAIRES
ANNUELS

14 ORGANISMES ET
MINISTÈRES
COLLABORATEURS

CONTRIBUER

220 PARTICIPANTS ET 14
COMMANDITAIRES AU
COLLOQUE ANNUEL

1 CONFÉRENCE AU PREMIER
FORUM QUÉBÉCOIS SUR
L'ÉNERGIE DU RNCREQ

1 COLLABORATION À LA
RÉDACTION ET SIGNATURE
DE LA DÉCLARATION
DU RNCREQ

ÉDUQUER

13 BULLETINS L'AQPER
VOUS INFORME

5 CINQ-À-SEPT
RÉSEAUTAGE

3 CONFÉRENCES À
D'AUTRES TRIBUNES

AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12



© Denis Lemelin, Photographe.

Jean-François Samray, Président-directeur général de l'AQPER au colloque 2012.

AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12

L'AQPER : UN INCONTOURNABLE

L'AQPER a déposé cinq mémoires approfondis auprès de divers organismes gouvernementaux et poursuivi sa participation active à plusieurs tables rondes et groupes de travail. Elle a si bien communiqué ses messages et positions que lors du colloque 2012, elle s'est vue déclarée une incontournable en matière de développement durable par le ministre de l'Environnement, Pierre Arcand.

RAYONNEMENT

Des entrevues ont été accordées à La Presse Canadienne, La Presse Affaires, The Gazette, au Canal Argente ainsi qu'aux émissions radiophoniques Le 8^e Continent, Radio-Canada Gatineau, Radio-Canada Estrie et CBC Radio-One. L'Association et son porte-parole ont été mentionnés plus de trente fois dans les médias. Deux lettres ouvertes de l'AQPER (« Des surplus d'électricité ? Tant mieux ! » et « Une énergie qui transporte ») ont été publiées dans les médias nationaux. Toutes les installations mises en service en cours d'année ont été ajoutées à la Carte des énergies renouvelables disponible sur notre site Internet.

NOTRE RÉSEAU S'ÉTEND

Pour orienter les débats, l'AQPER a forgé de nouvelles alliances stratégiques, notamment avec les organismes regroupant les municipalités telles que l'Union des Municipalités du Québec, la Fédération Québécoise des Municipalités et les Conférences régionales des élus et Conseils régionaux de l'environnement. L'AQPER était présente au Congrès de la Fédération des Chambres de Commerce du Québec. Elle a présenté des conférences au Réseau Action Climat Canada (historique, pratiques et politiques du développement éolien au Québec), aux membres du local Rive-Sud de l'Ordre des ingénieurs du Québec (modèle de développement énergétique suédois) ainsi qu'au Premier Forum Québécois du RNCREQ sur l'énergie.

De nouvelles alliances se sont aussi formées à l'international. Le 31 octobre 2011, les membres de la filière hydraulique se rendaient chez le Consul général britannique pour rencontrer des représentants de l'industrie hydraulique écossaise venus à Montréal pour la conférence annuelle de l'OREG. En novembre, Jean-François Samray prenait contact avec les promoteurs de la filière biométhanisation en Suède, créant notamment des liens avec les dirigeants du projet Biogas Väst.

LE CERCLE DE NOS MEMBRES ET PARTENAIRES S'ÉLARGIT

Le taux de rétention du membership de l'AQPER pour la dernière année est de 91%. Quinze nouveaux membres se sont joints à nous, ce qui représente 11% d'augmentation et donne un taux de croissance de 33% sur les deux dernières années.

Neuf entreprises ont affiché leurs couleurs comme partenaires de l'Association et 12 organismes et entreprises ont commandité les activités colloque. L'instauration du programme de partenariat annuel cette année a contribué au financement des actions de l'Association.

LES RELATIONS STRATÉGIQUES PORTENT FRUIT

Pour assurer la mise en place d'un environnement d'affaires structurant, l'AQPER a collaboré avec plus de 14 organismes dans 16 groupes de travail.

Sur invitation du Ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF), l'AQPER a participé à la Conférence des ministres de l'énergie et des mines à Kananaskis où des rencontres ont eu lieu pour avancer divers dossiers.

La collaboration avec le MRNF s'est poursuivie avec la formation d'un groupe de travail visant à optimiser les systèmes de suivi environnemental des projets. L'AQPER fut

aussi invitée à participer aux consultations du Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) sur le deuxième volet du Plan d'action sur les changements climatiques.

L'AQPER a collaboré à la rédaction du mémoire du Conseil du Patronat du Québec soumis à la Commission de l'économie et du travail de l'Assemblée nationale. Elle a aussi participé aux consultations sur l'industrie de la construction, déposant un mémoire auprès du comité consultatif nommé par la ministre du Travail, qui a retenu dans son rapport plusieurs des recommandations de l'Association. En réponse aux moyens de pression des syndicats sur les chantiers de construction en octobre 2011, l'AQPER a écrit au ministre Clément Gignac (MRNF) pour appuyer le projet de loi de la ministre Thériault et dénoncer les actions syndicales. L'Association soulignait aussi dans cette lettre l'impact financier des arrêts de travail.

Pour consolider les liens et favoriser la collaboration avec les hauts fonctionnaires gouvernementaux, l'AQPER a instauré au colloque 2012 une nouvelle tradition, celle du Dîner des partenaires. Des décideurs du MRNF, du Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE), du Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), du MDEIE et du Ministère de la Famille et des Aînés ont participé.

AQPER
RAPPORT
ANNUEL
11
12

CROISSANCE MEMBERSHIP 2010-2012





Système de biométhanisation de la laiterie de Charlevoix, Baie Saint-Paul, QC.

AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12

- 220 congressistes et 17 intervenants au colloque annuel;
- 13 bulletins;
- 10 entrevues médiatiques;
- 6 mémoires;
- 5 cinq-à-sept réseautage;
- 3 conférences présentées dans le cadre d'événements d'autres organismes;
- 2 lettres ouvertes publiées dans les médias nationaux.

PRÉSENTATION DE L'ASSOCIATION

Le comité communications a développé en cours d'année des textes sur la mission et les porte-parole de l'AQPER, sur les retombées environnementales du développement ainsi que sur les éléments de base spécifiques aux filières. Ces contenus ont été rassemblés dans une pochette de présentation et alimentent les pages du site Internet. Pour faciliter l'accès à l'information sur les installations de production d'électricité, l'AQPER a, en septembre dernier, nanti d'un moteur de recherche sa Carte des énergies renouvelables.

ACTIONS MÉDIATIQUES

Les lettres ouvertes publiées en novembre 2011 et février 2012 ont défendu sur la place publique le développement et ses retombées positives pour l'économie. Dix entrevues avec journalistes de la presse écrite, radiophonique et télévisée ont permis d'élucider certaines questions plus ciblées.

MÉMOIRES

- 2011.03.30 Mémoire présenté au Bureau des audiences publiques sur l'environnement en appui au Parc éolien Saint-Valentin.
- 2011.07.07 Mémoire présenté au Comité spécial nommé par la ministre du Travail dans le cadre de la Consultation sur l'industrie de la construction au Québec.
- 2011.07.15 Lettre au sous-ministre associé à l'énergie portant sur le Projet de règlement instaurant un programme d'achat d'électricité produite par cogénération à base de biomasse forestière résiduelle.
- 2011.08.31 Mémoire présenté à la Commission de l'agriculture, des pêcheries, de l'énergie et des ressources naturelles dans le cadre de la Consultation générale sur le Livre vert pour une politique bioalimentaire : Donner le goût du Québec.
- 2011.12.05 Observations de l'Association québécoise de la production d'énergie renouvelable (AQPER) à la Régie de l'énergie relatives à la demande d'approbation du programme d'achat d'électricité produite par cogénération à base de biomasse forestière résiduelle [Dossier R-3780-2011].
- 2012.04.05 Mémoire présenté au Bureau des audiences publiques sur l'environnement en appui au Parc éolien Rivière-du-Moulin.

DES MEMBRES INFORMÉS

Les membres ont été tenus au fait des réalisations de l'AQPER par le truchement du bulletin mensuel *L'AQPER vous informe*, qui a pris plus d'ampleur cette année avec de nouvelles rubriques comme « Nouvelles de nos membres » et la veille des décrets parlementaires.



AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12

Pour contribuer à la substitution de l'utilisation de l'énergie fossile dans le secteur des transports par de l'énergie renouvelable, l'AQPER a :

- accueilli en cours d'année des entreprises productrices de carburants de remplacement;
- donné une conférence au Premier Forum du RNCREQ;
- collaboré à la rédaction de la Déclaration d'engagement pour une stratégie de réduction de la dépendance au pétrole et signé cette dernière.

De plus, le colloque annuel faisait cette année incursion dans la sphère du transport, principal producteur de GES avec 42 % des émissions du Québec. Au programme, les enjeux suivants :

- la valorisation du biogaz dans les véhicules publics (autobus et flottes de camions);
- l'électrification des transports;
- la planification de transports publics durables au niveau municipal.



© Denis Lemélin, Photographie.

Équipe du Club Chinook de l'ÉTS avec le ministre Pierre Arcand lors du colloque 2012 de l'AQPER

Deux groupes du secteur de la recherche universitaire présentaient leurs innovations dans les transports alternatifs : le projet VUE de l'Université de Sherbrooke, avec son projet d'électrification de la Smart, et l'équipe Chinook de l'École de technologie supérieure (ÉTS), avec son « bolide éolien » qui s'est mérité la deuxième place à l'événement Racing Aeolus 2011.



**LE CONSEIL D'ADMINISTRATION
2011-2012 DE L'AQPER:
(DE GAUCHE À DROITE)**

**1^{ÈRE} RANGÉE : Pierre Marquis (HMI Construction),
Louis Robert (Innergex), Pierrette Sinclair (Borden Ladner
Gervais), Jean-François Samray (AQPER), Robert Demers
(Énergie Northland Power Québec).**



2^{ÈME} RANGÉE : **Claude O'Neil** (Turbinas Novatech-Lowatt), **Alain Courville** (Capicor), **Jean Pellerin** (Énergie renouvelable Brookfield), **Guy Paquette** (Kruger Énergie), **Jacky Cerceau** (Hydroméga services inc.).

DERNIÈRE RANGÉE : **André Nadon** (Corpfinance), **Daniel Giguère** (EDF-EN Canada), **Éric Camirand** (Électrigaz), **Luc Leblanc** (Cartier énergie éolienne inc.).

ABSENTS : **Bertrand Lastère** (Société d'énergie Columbus), **Patrick Lemaire** (Boralex).

PLATINE

INNERGEX



OR

Brookfield

BORALEX



ARGENT

CARRIER



MOT DU PRÉSIDENT



© Marie-Josée Legault, Photographe.

Louis Robert, Directeur-Développement, INNERGEX

L'année 2011-2012 n'aurait pu être ce qu'elle a été sans l'appui renouvelé de nos membres. Je tiens d'abord à souligner la contribution financière généreuse des partenaires annuels de l'AQPER, des partenaires du colloque 2012, de même que celle de tous les membres producteurs et non-producteurs, anciens et nouveaux.

C'est grâce à ce solide appui que notre association peut jouer de manière crédible et efficace son rôle de promotion des énergies renouvelables au Québec.

L'année 2011-2012 fut encore une fois bien chargée. Voici quelques faits saillants :

- Représentation et défense des intérêts de nos membres sur des dossiers clé :
 - Renouvellement des contrats de l'APR-91;
 - 4^e appel d'offres de 700 MW;
 - Maintien de conditions d'opération raisonnables des centrales (suivis environnementaux, mode d'entretien des équipements, etc.);
 - Mobilisation pour la mise en place d'un cadre réglementaire favorable au déploiement de la filière biométhanisation.
- Rétention de la centaine de membres de l'an dernier et atteinte du cap des 118 membres (au 31 mars);
- Colloque 2012 réussi avec 220 participants à Québec.

Enfin, je vous invite à vous joindre à moi pour remercier chaleureusement notre PDG, Jean-François Samray, ainsi que ses collaborateurs Hélène Montpetit et Nicolas Michel-Imbert pour leur dévouement quotidien. Merci également aux présidents des différents comités de l'AQPER qui contribuent, par leur implication exemplaire, au dynamisme et au succès de notre association. Merci de votre confiance.

Louis Robert,
Président du conseil d'administration de l'AQPER

AQPER
RAPPORT
ANNUEL
11
12

UNE PERMANENCE DYNAMIQUE

Nicolas Michel-Imbert a rejoint l'équipe de la permanence de l'AQPER en juin 2011. En tant qu'adjoint administratif du président-directeur général, il effectue le suivi des actions des comités et permet à l'Association de continuer à améliorer sa performance en prenant en charge plusieurs tâches importantes.

INNOVATIONS 2011-2012

- **Partenariats annuels**: C'est en juin 2011 que l'AQPER a instauré un programme de partenariat permettant de formaliser l'appui des entreprises membres de façon simple et structurée. Neuf entreprises au total ont participé au programme, dont deux au niveau platine, trois au niveau or et quatre au niveau argent.
- **Innovations colloque**: Pour la première fois, un plan de commandite fut créé pour le colloque. Celui-ci offrait l'occasion de commanditer en exclusivité « à la pièce » les ateliers, conférences et activités. Cette innovation a permis aux commanditaires de bénéficier d'une visibilité marquée lors de leur activité et à l'Association de rencontrer ses objectifs financiers. Autre innovation au colloque, le grand hall des exposants recevait cette année trois entreprises, deux organismes étudiants universitaires et deux ministères.
- **Les 5 à 7 réseautage AQPER** - Du côté des événements, le lancement des 5 à 7 réseautage de l'AQPER s'est fait fin juillet 2011. Depuis, des coquetel-conférences ont eu lieu en septembre et octobre 2011 ainsi qu'en janvier et mai 2012.

REFAIRE UNE BEAUTÉ À L'IMAGE DE MARQUE

L'image de l'Association a été retapée, ce qui a eu des répercussions sur le bulletin mensuel, les fiches de présentation, la papeterie de bureau et les bannières. Du côté des visuels, les couleurs de l'image de marque ont été arrêtées, les icônes utilisés lors du colloque 2011 adoptés comme signature-raccourci pour identifier les filières. Du côté stratégique, trois messages clé ont été retenus :

- les énergies renouvelables, moteur du développement régional;
- les énergies renouvelables, en harmonie avec nos milieux; et
- les énergies renouvelables, de nouvelles habitudes.

Ces messages ont été incorporés notamment à une présentation projetée dans le grand hall des exposants MDEIE lors du colloque.

DE PRÉCIEUX COLLABORATEURS

Plus de 220 personnes ont assisté au colloque *Les transports renouvelés*. Un total de 12 commanditaires ont appuyé l'événement dont la thématique visuelle fut créée par Paul Berryman. L'AQPER tient à remercier ses collaborateurs qui ont de beaucoup contribué à la popularité de l'événement : Jacques Racine, Michel Labranche des Logiciels Saturne, France Collard de l'Agence Box, Daniel et Michel de Technologie et Natalie Delorme d'Alterna éco-solutions.

MOT DU PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL



Jean-François Samray, Président-directeur général de l'AQPER

C'est avec grande fierté que nous vous présentons le rapport annuel 2011-2012 de votre association, l'AQPER. À l'image des réalisations obtenues, ce document haut en couleurs présente le fruit des efforts déployés par l'organisation dans la réalisation de son plan stratégique. Promouvoir, développer, éduquer et contribuer voilà autant d'actions auxquelles nous nous sommes affairés.

Votre appui, l'apport de nos bénévoles et le travail de la permanence nous ont permis d'intervenir de façon efficace auprès des décideurs politiques québécois encore cette année. Vous retrouverez dans ces pages le fruit des efforts de tous les gens qui sont l'AQPER et qui, jour après jour, travaillent au développement, au rayonnement et à l'implantation des énergies renouvelables tant au Québec qu'ailleurs dans le monde.

AVANCER Nous avons poursuivi nos interventions au sein des groupes de travail créés l'an dernier. De nouvelles tables de travail ont été mises sur pied afin de nous permettre d'expliquer les réalités auxquelles

nous sommes confrontés sur le terrain. Avec l'appui fidèle de nos partenaires, nous avons permis à plusieurs intervenants d'obtenir une meilleure vision périphérique des enjeux qui nous interpellent mutuellement. Ces avancées contribuent à un développement durable des énergies renouvelables.

QUALIFIER Au cours de l'année 2011-2012, nos groupes de travail ont rédigé de nombreux mémoires et émis différents avis qui ont permis à l'AQPER de représenter les intérêts de ses membres. Les observations soumises à la Régie de l'énergie sur les termes et conditions des contrats liés au programme de production d'électricité à partir de biomasse résiduelle en sont un exemple. Qualifiées d'utiles aux travaux de la Régie, les observations de l'AQPER ont permis l'obtention de conditions répondant mieux aux besoins des membres de l'Association.

PROMOUVOIR Les énergies renouvelables sont le fondement de la richesse économique actuelle et future du Québec. Leur promotion auprès des décideurs publics et des citoyens est une action fondamentale nécessaire à leur acceptabilité sociale et l'AQPER y travaille activement.

ENRICHIR Au fil de nouvelles rencontres, notre réseau s'étend à de nouvelles filières énergétiques, nos horizons s'élargissent à d'autres pays et continents. Ce partage de connaissances et d'expérience nous enrichit, nous permettant d'approfondir notre pensée et d'entrevoir de nouvelles possibilités.

RASSEMBLER Nos 5 à 7 réseautage, notre bulletin mensuel, les rencontres de nos comités et notre colloque annuel vous informent et vous rassemblent tout au long de l'année. Cette cohésion est notre plus grand actif. Merci à tous.

*Jean-François Samray,
Président-directeur général*

AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12

DES MEMBRES ENGAGÉS

BIOGAZ

Bio-Méthatech inc.	Stéphane Guay
Bioterre Systems	Élise Villeneuve
Biothermica Technologies	Guy Drouin
Biothermica Technologies	Raphaël Bruneau
BPR	Stephen Davidson
DDACE / GE Jenbacher	Frédéric Lebel
Electrigaz Technologies inc.	Éric Camirand
Envirogaz	Michel Laforest
Pluritec	Pierre Bellavance
Roche	Claudia Tremblay

BIOMASSE

Activa Environnement	Guy Pardiac
Biofilia	Jean Paradis
Biothermica Technologies	Guy Drouin
BLG	Pierrette Sinclair
Boralex	Claude Audet
Génivar	Francis Gauthier
Innoventé	Grégoire Lemay
Kruger Énergie	Guy Paquette

COMMUNICATIONS

BLG	Pierrette Sinclair
Boralex	Patricia Lemaire
Enerkem	Marie-Hélène Labrie
Hydroméga Services	Jacques Boily
Innergex	Julie Boudreau

ÉVÉNEMENTS

BLG	Sylvie Bouvette
EDF EN Canada	Daniel Giguère
Innergex	Louis Robert
RCGT	Jean-François Chénier
Racine communications événements	Jacques Racine
RES Canada	Michèle Beauchamp

ÉOLIEN

3Ci Énergie	Sébastien Dumont
Activa Environnement	Guy Pardiac
Cartier Énergie	Luc Leblanc
EDF EN Canada	Alex Couture
Elecnor Renewables	Mathieu Roux
Enercon	Marc-Antoine Renaud
Eolectric	Guy Painchaud
Hatch	Michel Carreau
Hydroméga	Daniel Gillenwater
Innergex	Louis Robert
Invenergy	Frits de Kiewit
Kruger Énergie	Gilles Côté
Northland Power	Robert Demers
Pesca Environnement	Marjolaine Castonguay
REpower Systems	Helmut Herold
Université McGill	Geza Joos

HYDRAULIQUE

Algonguin Power	Denis Ratté
BLG	Pierrette Sinclair
Boralex	Denis Aubut
BPR	Eric Beaudet
BPR	Pierre Boulanger
Énergie renouvelable Brookfield	Daniel St-Onge
Thibodeau-Ricard	Richard Larose
Dessau	Michel Famery
Génivar	Francis Gauthier
HMI Construction	Pierre Marquis
Innergex	Renaud de Batz
Société d'énergie Columbus	Bertrand Lastère
Technologies SCP	Serge Proulx
Turbines Novatech-Lowatt	Claude O'Neil
Voith	Eric Leblanc

SOLAIRE

Country Solar	François Castonguay
---------------	---------------------

COMITÉ BIOGAZ



Éric Camirand, Président, Électrigaz Technologies inc.

En 2011-2012, le comité biogaz a fait progresser plusieurs dossiers importants qui structureront le futur développement de la filière au Québec.

LIGNES DIRECTRICES

Le dossier des lignes directrices pour la biométhanisation est en constante évolution et nécessite une veille continue afin d'informer le MDDEP de l'impact de ses décisions sur le développement des projets. Le comité a soulevé plusieurs contraintes pouvant freiner le développement de la filière. Mentionnons entre autres les normes de combustion du H₂S, les délais trop courts de traitement des matières organiques et les exigences de performance des torchères.

PROGRAMME DE TRAITEMENT DES MATIÈRES ORGANIQUES PAR BIOMÉTHANISATION ET COMPOSTAGE

Le comité a fait valoir au MDDEP que certains points du programme génèrent de la confusion, dont les critères d'évaluation des projets, le financement

disponible, la date butoir pour la fraction fédérale et les termes de décaissement de la subvention.

PROJET DE RÈGLEMENT SUR L'ASSAINISSEMENT DE L'ATMOSPHÈRE

En collaboration avec le MDDEP, le comité veille à ce que l'adoption de ce nouveau projet n'ajoute pas de contraintes inutiles quant à la combustion du biogaz dans de petites chaudières ou dans des équipements de cogénération.

CRÉATION D'UN MARCHÉ ET PAE

En fin 2011, le comité coordonnait une table de travail réunissant tous les intervenants de la filière pour faire le point sur les défis inhérents à la mise en place de projets. L'AQPER y soulevait les incertitudes amenées par l'absence d'un marché énergétique structuré. Le comité a effectué plusieurs représentations au MRNF pour demander un Programme d'achat d'électricité et a communiqué ses attentes vis-à-vis les tarifs nécessaires pour assurer l'efficacité du programme de valorisation du biogaz par cogénération.

APPUI MUNICIPAL

Des représentations ont été faites à l'Union des Municipalités du Québec (UMQ) pour obtenir son soutien. L'UMQ a adopté plusieurs résolutions appuyant les demandes de l'AQPER et demandant au gouvernement de clarifier et de structurer le marché de la biométhanisation pour que les municipalités puissent faire des choix éclairés.

Finalement, le comité biogaz a effectué des représentations au Parti libéral du Québec (PLQ) afin de l'informer de l'importance et de la pertinence de soutenir la filière. Le PLQ a adopté une motion en faveur d'un mélange minimum de biométhane dans le réseau de gaz naturel.

*Éric Camirand,
Président du comité Biogaz*

COMITÉ BIOMASSE



© Gaétan Plouffe, Photographie

Guy Paquette, Vice-Président, Développement des affaires
Affaires corporatives, Kruger Énergie

Depuis la 20^e Assemblée Générale Annuelle du 9 juin 2011, le comité de travail sur la biomasse a été très actif. Voici les points saillants sur les avancées et le travail réalisés en cours d'année.

Le 15 juillet 2011, le comité présentait au Sous-ministre associé à l'Énergie du ministère des Ressources naturelles et de la Faune ses observations, commentaires et recommandations sur le Programme d'achat d'électricité par cogénération à base de biomasse forestière résiduelle

(PAE). Ce dernier avait été proposé dans un projet de règlement publié dans la Gazette officielle du 1^{er} juin 2011. Dix recommandations étaient faites au ministère pour supporter la création d'une richesse durable par l'utilisation optimale des produits du bois. Pour éviter que le prochain PAE ne mette en compétition les anciennes centrales et les nouvelles, le comité suggérait la mise en place de mécanismes d'approvisionnement priorisant les centrales existantes à des prix qu'elles peuvent supporter.

Le comité a aussi réagi aux décrets 1085-2011 et 1086-2011, publiés le 9 novembre 2011, lesquels portaient sur la capacité maximale de production visée (1085-2011) et les préoccupations économiques, sociales et environnementales liées à la mise en service des centrales. Les recommandations du comité furent incluses dans un mémoire déposé le 5 décembre 2011 auprès de la Régie de l'énergie. Après analyse, le régulateur a retenu plusieurs demandes formulées par l'AQPER pour ses membres. Le comité poursuivra ses efforts pour que le prix de départ au 1^{er} janvier 2012 soit indexé à compter de 2009 et pour que soit formé un comité conjoint qui fera le suivi de la filière.

L'AQPER travaille à une amélioration des conditions pour un éventuel élargissement du programme.

Je profite de la présente pour remercier sincèrement les efforts soutenus des membres du comité.

Guy Paquette,
Président du comité Biomasse

COMITÉ ÉOLIEN



© Gaétan Plouffe, Photographe.

Luc Leblanc, Directeur affaires publiques
Cartier énergie éolienne

En 2011 et 2012, le comité éolien s'est réuni à six reprises en plus d'avoir fait deux réunions spéciales concernant le prochain appel d'offres.

PROCHAIN APPEL D'OFFRES

Nous avons travaillé en comité conjoint avec CanWEA afin de déposer une proposition qui répondrait autant à l'industrie qu'aux préoccupations du MRNF. Nous avons présenté un modèle hybride qui est un système basé sur une combinaison entre contributions volontaires et participation déterminée par les municipalités. Ce modèle a été accueilli favorablement par le ministère. Nous avons également démontré l'importance d'aller de l'avant rapidement avec le prochain appel d'offres afin de maintenir l'industrie éolienne après 2015.

COMITÉS GOUVERNEMENTAUX

Au cours de la dernière année, nous avons créé un comité environnement et santé qui a travaillé afin de développer un code de pratique pour le traitement des plaintes en matière de climat sonore. Ce code se veut un outil proactif afin de documenter les problématiques ou l'absence de problématique sur les parcs éoliens au Québec. Le code a été présenté au MDDEP et au MSSS. Nous avons été assistés par le TechnoCentre éolien dans ce dossier.

Un comité faune a également été créé en collaboration avec les gens du MRNF. Ce comité a comme mission de mieux faire comprendre les préoccupations des différents parties ainsi que l'impact important des demandes sans cesse grandissantes du MRNF sur les coûts de projets, et ce, sans qu'il n'y ait de problématique importante au Québec à ce niveau. Le comité travaille afin qu'un nouveau protocole d'inventaire pour la faune ailée soit accepté avec le prochain appel d'offres.

AUTRES DOSSIERS

Nous avons également traité au cours de la dernière année de différents points, dont la réforme du cadastre du Québec et son impact sur les projets éoliens ainsi que de la loi 89 modifiant les exigences de l'attribution des certificats d'autorisation.

Finalement, je tiens à remercier les membres du comité éolien pour leur implication. Votre contribution est nécessaire pour maintenir le dynamisme de notre industrie.

*Luc Leblanc,
Président du comité Éolien*

AQPER
RAPPORT
ANNUEL

11
12

COMITÉ HYDRAULIQUE



Pierre Marquis, Vice-président
Développement des affaires, HMI Construction

Cette année aura été marquée par une série importante d'actions mises en place dans le cadre du renouvellement des contrats issus de l'APR-91. Votre association a mis sur pied, l'automne dernier, un plan visant à revoir les conditions applicables et à adopter une approche concertée des membres. Ce plan d'action a été rigoureusement suivi et les membres concernés se sont rencontrés à plusieurs reprises pour prendre position. Des interventions spécifiques ont aussi été faites auprès des ministères concernés et des discussions ont eu lieu avec Hydro-Québec afin d'établir les bases de la démarche.

Au moment d'écrire ces lignes, et suite à la demande expresse du ministre des Ressources Naturelles et de la Faune, l'AQPER a soumis un portrait global de la situation qui prévaut au niveau des conditions de renouvellement afin de définir une base de travail favorable.

L'AQPER ET LE PLAN NORD

Devant l'engouement général soulevé par les besoins énergétiques requis dans le cadre du développement du Nord québécois, l'AQPER a aussi procédé à des actions de positionnement afin de promouvoir l'industrie de la production privée. Des rencontres et des discussions ont eu lieu avec les intervenants du gouvernement au dossier afin de s'assurer d'une ouverture aux différentes filières de production et aussi d'une représentation importante de la part de notre association. Le MRNF a également convenu de mettre sur pied un groupe de travail dont le mandat serait de définir le rôle de chacun des acteurs dans le développement des ressources nordiques.

RAYONNEMENT HORS-QUÉBEC

Nous savons tous que les marchés de la production privée se sont grandement ouverts à l'extérieur de la province au cours des dernières années, notamment en Ontario et en Colombie-Britannique. Par le biais de présences au niveau d'associations similaires à l'AQPER dans différentes régions du Canada, nous constatons une importante percée de nos membres dans ces marchés qui nous permet non seulement de démontrer notre savoir-faire mais aussi d'établir des bases de comparaison intéressantes dans la défense de notre industrie.

Par notre travail concerté, nous démontrons les bénéfices sociétaux générés par la production privée mise au service des utilités publiques.

*Pierre Marquis,
Président du comité Hydraulique*

COMITÉ COMMUNICATIONS



Pierrette Sinclair, Avocate conseil, Borden Ladner Gervais

Le comité communications s'est réuni de façon régulière. Il a travaillé pour réaliser trois objectifs liés à la Stratégie de communication adoptée par le conseil d'administration.

OBJECTIF 1 : IMAGE CORPORATIVE FORTE, COHÉRENTE ET POSITIVE

Les outils de communication ont été passés en revue et standardisés, les fiches techniques ont été rassemblées dans une pochette de présentation et la signature visuelle de l'Association a été arrêtée. Trois messages-clé ont été développés. Un nouveau site Internet a été créé qui utilise plus à fond la technologie disponible et facilite l'accès à l'information. Un plan de partenariat annuel a été développé et mis en oeuvre.

OBJECTIF 2 : L'AQPER, PORTE-PAROLE PRINCIPAL DES ÉNERGIES RENOUVELABLES AU QUÉBEC

Poursuivant sa veille médiatique, l'Association est intervenue en temps et lieux pour appuyer les actions favorisant le développement, publiant notamment deux lettres ouvertes dans les médias nationaux. La première, en novembre 2011, défendait le développement devant les surplus d'électricité décriés dans les médias. La deuxième, publiée en février 2012, démontrait l'importance stratégique des énergies renouvelables en soulignant son apport positif à l'économie régionale, à la

lutte aux changements climatiques et à la réduction de notre dépendance au pétrole.

Sept communiqués de presse ont été diffusés, l'AQPER prenant position sur la mise en œuvre du Plan Nord, applaudissant la collaboration entreprises-communautés d'accueil dans la filière éolienne, soulignant la consolidation d'emplois dans l'industrie par la réalisation de projets d'énergie renouvelable et célébrant le premier projet accepté dans la filière biomasse. Nous nous sommes prononcés aussi sur l'abolition du programme écoÉNERGIE par le gouvernement conservateur et avons souligné les retombées économiques du projet Massif-du-Sud, fait la promotion de la filière éolienne dans le cadre de la Journée mondiale de l'éolien, appuyé les projets éoliens, renseigné les auditoires des radios régionales de Sherbrooke, de Gatineau et de Québec sur les filières solaire et biogaz, et fait la promotion des filières biogaz et biomasse.

Au Colloque 2012, l'AQPER est demeurée proactive dans son approche aux médias. Elle a accordé une entrevue au Canal Argent et des reportages ont été télédiffusés au téléjournal Québec de Radio-Canada et sur les ondes de CBC Radio One. Des journalistes de l'émission télévisée *La semaine verte* de Radio-Canada et des magazines *Transport* et *CIM Magazine* étaient aussi sur les lieux.

OBJECTIF 3 : MAINTENIR LES BONNES RELATIONS ÉTABLIES AVEC LES INSTANCES GOUVERNEMENTALES AFIN DE FAVORISER LE DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES

Afin de favoriser les bonnes relations avec les instances gouvernementales fédérales, des lettres d'introduction ont été acheminées à tous les nouveaux députés suite aux élections. Le Colloque a été précédé d'un dîner avec les fonctionnaires de plusieurs ministères au restaurant Le Parlementaire. Des rencontres ont eu lieu avec des représentants de tous les partis politiques provinciaux et avec plusieurs ministères et l'AQPER à poursuivi sa participation au sein de plusieurs groupes de travail et tables de concertation.

Pierrette Sinclair,
Présidente du comité Communications

COMITÉ ÉVÉNEMENTS



© Denis Lemelin, Photographe.

**Daniel Giguère, Directeur affaires publiques
EDF EN Canada**

Plus de 220 personnes ont contribué au succès du 7^e colloque annuel de l'AQPER tenu les 15 et 16 février 2012 à l'hôtel Hilton Québec sous le thème « Les transport renouvelés ». Ce nouveau sommet en termes de participation a démontré le dynamisme des intervenants des filières d'énergie renouvelable au Québec et que ce créneau est prometteur pour l'avenir.

Les conférences du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs du Québec, Monsieur Pierre Arcand, du directeur du projet Biogas Väst de Göteborg en Suède, Monsieur Bernt Svensén et de la présidente et chef de la direction de Gaz Métro, Madame Sophie Brochu ont contribué à la réflexion des participants. Le déjeuner-réseautage tenu au restaurant Le Parlementaire de l'Assemblée nationale a connu un vif succès pour une première expérience du genre.

Quatorze partenaires dont 13 membres de l'AQPER ont appuyé l'événement : **Gaz Métro** (présentateur officiel), **MDEIE** (Grand Hall des Exposants), **EDF EN Canada** (Conférence Plan de mobilité durable), **Innergex** (Grappe de développement biogaz en Suède), **Hydroméga** (Pause réseautage matin), **Pesca environnement** (Dîner causerie Sophie Brochu), **Northland Power** (Atelier Plan Nord), **Enerkem** (Atelier bioénergie), **REpower** (Atelier éolien/acceptabilité sociale), **GE** (Conférence Électrification des transports), **Hydro-Québec**, **RES Canada** (Coquetel réseautage midi), **FMC** (Dîner des partenaires et allocution ministre Pierre Arcand), **Boréa Construction** (Coquetel de bienvenue).

Six exposants ont retenu l'attention dans le Hall du colloque : **Gaz Métro**, **MRNF** (Efficacité énergétique), **Hydro-Québec** (Circuit électrique), **Club Chinook de l'ÉTS** (auto éolienne), **Projet VUE** de l'Université de Sherbrooke et **Bio-Méthatec**.

L'événement n'aurait pas été le même sans la contribution de nos dynamiques fournisseurs : Paul Berryman-graphisme; Jacques Racine-organisation d'événement; France Collard, Agence Box-accueil et support technique; Daniel et Michel de Technilogique, audio-visuel et Denis Lemelin, photographe.

En 2011-2012, vous avez été nombreux à participer aux cinq 5 à 7 réseautages organisés par l'AQPER. Les thèmes abordés : Roger Fournier et marché du carbone, Jean-François Samray et le modèle suédois de développement du biogaz, Danielle Drolet et l'impact de la réforme cadastrale sur les projets d'énergie renouvelable et Richard O'Doherty sur le financement des projets.

Mes sincères remerciements aux membres du Comité Événements pour une année bien remplie : Michèle Beauchamp-RES Canada, Sylvie Bouvette-BLG, Louis Robert-Innergex, Jacques Racine, Jean-François Samray, Hélène Montpetit et Nicolas Michel-Imbert.

Daniel Giguère,
Président du comité Événements





211 PLACE D'YOUVILLE, BUR. 04,
MONTRÉAL, QC H2Y 2B3
WWW.AQPER.COM

AQPER
Association québécoise de la production
d'énergie renouvelable

