

RÉUNION DES COMMISSIONS PERMANENTES ET RÉUNION DU GROUPE DE TRAVAIL SUR L'APPROVISIONNEMENT EN ÉNERGIE DE LA NATIONAL CONFERENCE OF STATE LEGISLATURES

Fiche synthèse

ACTIVITÉ

- Activité de la Délégation de l'Assemblée nationale pour les relations avec les États-Unis (DANREU)
- Washington DC
- 5 au 7 décembre 2012

PARTICIPANTS

- M. Geoffrey Kelley, député de Jacques-Cartier et représentant de l'Assemblée nationale du Québec (ANQ) à la Commission de l'énergie, du transport et de l'agriculture de la National Conference of State Legislatures (NCSL)
- M^{me} Lucie Charlebois, députée de Soulanges
- M. Richard Daignault, secrétaire administratif adjoint de la DANREU.

CONTEXTE

- Depuis avril 2000, l'ANQ participe, à titre de membre international affilié, aux activités de la NCSL, une organisation nationale américaine réunissant des parlementaires des 50 États américains.
- Les commissions permanentes de la NCSL (Standing Committees Forum) se rencontrent trois fois par année. Deux parlementaires québécois sont respectivement membres de la Commission du travail et du développement économique et de la Commission de l'énergie, du transport et de l'agriculture.
- L'ANQ participe également au groupe de travail sur l'approvisionnement en énergie (Energy Supply Task Force).
- L'ANQ a été l'hôte de la réunion du comité exécutif de la NCSL du 29 septembre au 2 octobre 2011. Quelque 125 délégués ont participé à cette activité.

THÈMES

- Réunions du groupe de travail sur l'approvisionnement en énergie :
 - The North Anna Power Generating Station
 - A New Model for Energy Market Regulation
 - Challenges for the Electric Grid: Ensuring Reliability in the New Energy Era

THÈMES (SUITE)

- Réunions de la Commission du travail et du développement économique :
 - Marketplace Fairness Act: New of Never!
 - Art and Economic Prosperity
 - Human Trafficking
 - Fiscal Cliff: What's in Store for the States?
 - Building a 21st Century Workforce: Federal Action and State Solutions
 - Fostering Minority Business Development to Strengthen State Economies
- Réunion de la Commission de l'énergie, du transport et de l'agriculture :
 - Fuel Efficiency Standards: How Did We Get Here and What Does it Mean Going Forward?
 - Responding to the Drought: A Multi-Agency Effort
 - Cybersecurity and Infrastructure Protection
- La situation économique des États-Unis.

OBJECTIFS ET ENJEUX

- Participer de façon active aux réunions des commissions et des groupes de travail, dont sont membres des députés de l'ANQ. Dans cette perspective, défendre les intérêts du Québec, notamment en ce qui concerne les questions reliées au commerce et aux énergies renouvelables.
- Maintenir la participation de l'ANQ au groupe de travail sur l'approvisionnement en énergie.
- Renforcer le réseau de contacts privilégiés de l'Assemblée nationale avec les parlementaires et les membres du personnel administratif des assemblées des 50 États américains qui participent aux réunions de la NCSL.

COMMENTAIRES/CONCLUSIONS -

- Les membres de la délégation québécoise ont participé aux réunions du groupe de travail sur l'approvisionnement en énergie. Ils ont notamment visité une centrale nucléaire à Lake Anna, en Virginie, où ils ont eu l'occasion de se renseigner sur les divers enjeux reliés au fonctionnement d'une centrale nucléaire, notamment en matière de sécurité antiterroriste et d'emmagasinage des déchets nucléaires.
- Le groupe de travail sur l'approvisionnement en énergie, qui a déjà publié deux études sur les questions énergétiques, a résolu de poursuivre ses travaux sur les enjeux liés à la transmission d'électricité et d'autres sources d'énergie.

(SUITE)

COMMENTAIRES/CONCLUSIONS - La situation économique et politique aux États-Unis, à la suite des élections du 6 novembre 2012, a dominé les discussions. Parmi les divers sujets traités par les commissions permanentes, la promotion des arts comme moteur de développement économique et les perspectives à long terme de la formation d'une main d'œuvre qualifiée ont entre autres retenu l'intérêt de la délégation québécoise.

COÛT - Per diem et autres frais

4 509,31 \$

- Transport

3 233,54 \$

Total 7 742,85 \$