

Hydro Ontario—Suite

- Énergie, demande, croissance, projections, 6:30-1
- Énergie hydraulique, accroissement, 5:50-1
- Épurateurs-laveurs, installation, coûts, critères, etc., 5:52-3, 63-4; 14:9
- Exportations
 - Cessation, 6:20-1
 - Concurrence, 5:56-7
 - États-Unis, 5:56
 - Identification, 5:57
 - Manitoba et Québec, 5:41-2
- Inculpation, rectification, 5:61
- Nom, changement, 6:19-20
- Réglementation imposée, 2:9
- Représentants, témoignages. *Voir* Témoins
- Santé, pluies acides, effets, étude, 23:5
 - Coûts, rôle, etc., 5:61-2
- Tarifs
 - Augmentation, 14:7
 - Établissement, répercussions environnementales, importance, 6:35
 - Voir aussi sous le titre susmentionné* Émissions—Crédits
- Urgence, cas, plan d'action, 14:5-6
- Voir aussi* Ontario—Comité et Énergie, production et Réglementation; Véhicules électriques—Hydro-Québec, recherches—Et

Hydro-Québec

- Tarifs, augmentation, 7:37
- Voir aussi* Nouveau-Brunswick; Véhicules électriques

Hydrocarbures

- Évaporation, essais, Canada et États-Unis, rendement comparatif, 20:6-7

Île-du-Prince-Édouard. *Voir* Nouveau-Brunswick—Électricité—Exportation**Îles de St-Pierre-et-Miquelon. *Voir* Terre-Neuve—Émissions—Sources****Inco Limited**

- Épuration, techniques, financement, 6:23-4; 11:25
- Normes, imposition, 1:24-5, 29-31
- Thompson, Man., 3:4, 11, 13
 - Règlement, projet de la Commission manitobaine de protection de l'environnement, 14:18
- Voir aussi* Comité—Visites

Insectes. *Voir* Lacs, acidification—Degré**Izaak Walton League of America**

- Membres, nombre, 9:17
- Représentant, témoignage. *Voir* Témoins

Jackson, hon. Robert (ministre des Affaires municipales et de l'Environnement du Nouveau-Brunswick)

- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 5:5-25, 27-32
- Pluies acides, étude, 5:5-25, 27-32

Japon. *Voir* Charbon—Usage moins nocif, technologie nouvelle, mise au point; Véhicules électriques—Comparaison**Jeans, David (ministère de l'Environnement de Terre-Neuve)**

- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 4:35-40, 48-50

Kemic Bioresearch Laboratories Limited

- Représentant, témoignage. *Voir* Témoins

Knight, Jim (ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick)

- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 5:18-9, 29
- Pluies acides, étude, 5:18-9, 29

Kostuch, Martha (témoin à titre personnel)

- Pluies acides, étude, 12:9-26

Lacs, acidification

- Acides nitrique et sulfurique, efficacité relative, 22:7-8

Eau, température, effets, 22:12-3

- Algues filamenteuses («morve d'éléphant»), présence, relation, 22:19-20

Aluminium, effet, 22:15-6

Degré, 22:30

Espèces

Nombre total, relation, 22:22-3, 30

Survie, capacité, relation, 22:32-3

Hirondelles, comportement, relation, 22:23-4

Insectes, espèces, nombre, relation, 22:21

Phytoplancton, espèces, nombre, relation, 22:22

Poisson, espèces, survie, taux, relation, examen, 22:16, 18-22, 24-5

Écosystèmes

Productivité, relation, 22:22

Récupération, capacité, relation, 22:25-6

Écrevisses, vulnérabilité, 22:16, 20-1

Paramètres, détermination, 22:17

Processus, accélération, États-Unis, *PERLA*, projet, constatations, 22:29-9

Recherche

États-Unis, *NAPAP*, rapport, données, exclusion, 22:30-2

Schindler, D, travaux, 22:5

Méthodologie utilisée, 22:18

Réversibilité, 22:32

Voir aussi Nouveau-Brunswick

Langdon, Steven W. (NPD—Essex—Windsor)

- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 5:46-9
- Hydro Ontario, 5:46-9
- Pluies acides, étude, 5:46-9

Lécuyer, hon. Gérard (ministre de l'Environnement, de la Sécurité et de l'Hygiène au travail du Manitoba)

- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 3:4-22

Libre-échange, accord

Répercussions, 17:11-2

Lobbying. *Voir* États-Unis—Sociétés productrices d'électricité**Lobbyistes. *Voir* États-Unis; Nouveau-Brunswick****Mader, Len (ministère des Affaires extérieures, Secteur des États-Unis)**

Pluies acides, étude, 15:3

Magnésium. *Voir* Allemagne—Forêt-Noire, arbres, dépérissement**Manhattan, projet. *Voir* Véhicules électriques**