

**Gouvernement—Suite**

*Voir aussi* Alberta—Pétrole et sables bitumineux; Écologie; Énergie du Nouveau-Brunswick; Fonderies de métaux non ferreux—Émissions; Forêts et produits forestiers—Érables et Sols, acidification; Hudson Bay Mining and Smelting Company; Hydro Ontario—Charbon—De l'Ouest canadien; Noranda—Usine; Nouvelle-Écosse—Émissions—Réduction; Ontario *et* Énergie, production *et* Réglementation; Sysco, société; Véhicules—Émissions, réduction; Véhicules électriques

**Grands lacs**

Pollution, coûts, évaluation, 21:16

*Voir aussi* Ontario—Énergie, production

**Groupe de travail spécial du Conseil canadien des ministres de l'Environnement**

Pluies acides, préoccupation, 3:15-6, 18

*Voir aussi* Nouveau-Brunswick—Gouvernement—Position; Nouvelle-Écosse—Position

**Groupe interparlementaire canado-américain. Voir Comité—Membres****Hamilton, Leonard, études. Voir Mortalité—Taux****Hansen, Paul (Izaak Walton League of America)**

Livre, publication, 7:4

Pluies acides, étude, 9:4-18, 21-6

Propos, allusion, 1:18

**Hatfield, hon. Richard (premier ministre du Nouveau-Brunswick)**

Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 10:4-28

**Hirondelles. Voir Lacs, acidification—Degré****Holt, A.R. (Hydro Ontario)**

Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 5:39, 43-9, 51-3

Pluies acides, étude, 5:39, 43-9, 51-3

**Holyrood, T.-N. Voir Terre-Neuve—Énergie—Centrale****Houille. Voir plutôt Charbon****Hrobeky, Lui (ministère des Transports)**

Oxydes azotés, étude, 20:8-11, 13-7, 19-25

**Hudson Bay Mining and Smelting Company, Flin Flon, Man.**

Attitude, 3:13

Émissions, 3:4, 9

Gouvernement, assistance, 3:14

Règlement, projet de la Commission manitobaine de protection de l'environnement, 14:18

**Hurley, Adèle (Coalition canadienne sur les pluies acides)**

Pluies acides, étude, 2:6-10, 16, 18, 20, 25-6, 29-35, 37; 14:7-8, 11-2, 15-6, 19-22, 24-6, 29, 31-2

**Hydro Ontario**

Anhydride sulfureux, émissions, coûts économiques, étude, 23:5-6

Bates, D<sup>r</sup> David

Hospitalisations et pollution atmosphérique, corrélation, étude, 5:58; 23:4-5

Portée, élargissement, 18:13-4

Soumission à l'Hydro Ontario, allusions, 5:58; 18:5

**Hydro Ontario—Suite****Centrales hydrauliques**

Coalition canadienne sur les pluies acides, position, 14:9

Darlington, construction, date prévue, 14:8

Environnementalistes, position, 14:8-9

Rentabilité, 5:65

Réouverture, 5:64-5; 6:19-20

**Centrales thermiques**

Fermeture, 1:39-40; 2:27-8; 6:31

Panne, répercussions, 5:65

Remplacement par de l'électricité importée du Manitoba, 3:12

Technologie, durée, 6:18-9

Utilisation, 5:53-4, 66

**Charbon**

Américain et canadien, équilibre, établissement, 5:43-5

De l'Ouest canadien à faible teneur en soufre

Achats, 3:10; 5:46-8, 51; 6:26-8, 33

Gouvernement fédéral, entretiens, rôle, etc., 5:48-9; 6:13-4

Rapport, exactitude, 5:46

Tarifs, répercussions, 5:51

Transport, coûts, 6:10-2; 14:12

Utilisation, 5:52; 14:11-2

**Des États-Unis**

Contrats, expiration, 5:51-2; 14:13

Importation, 1:39-40

Offre et demande, étude, 5:45-6

Réduction, 5:42-3

Soufre, teneur, 5:44-5

*Voir aussi sous le titre susmentionné* De l'Ouest canadien

**Crédits. Voir sous le titre susmentionné Émissions****Émissions**

Contrôle, équipement, 5:63

Crédits, gouvernement provincial, abolition, 14:4-7, 9-11

Comité spécial provincial sur l'Environnement, recommandation, 14:5

Délai, 14:5

Électricité produite en moins, remplacement, mesures, 14:5,6

Tarifs, répercussions, 14:7

Doublement, 19:17-8

**Limites**

Dépassement, autorisation, audiences publiques, tenue, 14:6-7

Respect, 5:60-1; 11:17; 14:9-11; 19:18-9

**Quantités, 5:60**

Calcul, 5:62

Réduction, 5:33-5; 14:9-10

Contrôles mensuels, 5:55

Coûts, 5:39

Énergie nucléaire, production, répercussions, 6:25-6

Options, 5:35-6; 14:11

Prévisions, 5:36-8

**Énergie, conservation**

Coûts, 5:39-41

Mesures, 5:50

Public, éducation, 5:39-40

Publicité et promotion, campagne, 5:57-8

Échantillons, accès, 5:58