

McMillan, hon. Tom—Suite

- Ontario, émissions acidogènes, réduction, programme, 1:20, 35
- Organismes non gouvernementaux, négociations de Genève, participation, 19:27-8
- Oxydes azotés
- Charges critiques, détermination, 19:23, 25
 - Contrôle, 19:7-8, 13-5, 20-2
 - Étude, 19:5-29
 - Pollution transfrontalière, 19:21-3
 - Réduction, 19:12-3, 24
 - Véhicules, 19:26-7
- Ozone, concentrations, répercussions, 1:27
- Pluies acides
- Eau potable, répercussions, 16:26
 - Émissions, 16:7, 12, 23, 29
 - Étude, 1:20-41; 5:3
 - Recherche, surveillance, etc., 16:7-8
- Québec
- Accord, signature, modalités, 1:34-5
 - Forêts et produits forestiers, 16:14, 19-20
 - Normes, 1:33
 - Situation, 1:20
 - Recherches scientifiques, Programme canadien, comparaison avec d'autres pays, 1:31
 - Réseau de surveillance canadien de l'air et des précipitations, centres, 1:26
 - Santé, pluies acides, effets, 16:10-2
 - Environnement, ministre, rôle, 16:11-2
- Ménard, Louis (Union des producteurs agricoles)
- Pluies acides, étude, 17:9, 11-4, 16-7, 20-3
- Meth, Frederick (Énergie du Nouveau-Brunswick)
- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 7:21
- Mexique, accord. *Voir* États-Unis
- Mineurs unis d'Amérique
- Membres, 11:4
 - Position, 11:10-1
 - États-Unis, comparaison, 11:11
 - Représentant, témoignage. *Voir* Témoins
 - Voir aussi* Entente de 5 années avec les États-Unis
- Ministères, collaboration
- Agriculture, 1:27
 - Transports, 1:20; 1:33
- Moniteq Limited
- Forêts, photographie, système informatique, utilisation, 2:36-7
- Mortalité
- Maladies pulmonaires, décès prématuré, 18:26-7
 - Taux, prévisions, 18:24-7
 - Hamilton, Leonard, études, 18:24-5
- «Morve d'éléphant». *Voir* Lacs, acidification—Algues filamenteuses
- Moteurs. *Voir* Véhicules—Émissions, réduction—Normes
- Motocyclettes. *Voir* Oxydes azotés (No_x), émissions

Mullen, Peter (Kemic Bioresearch Laboratories Limited)

- Mémoire. *Voir* Comité—Documents—Annexion au compte rendu *et* Considéré comme lu
- Pluies acides, étude, 15:4-8
- Muskoka, Ont., région
- Émissions, proportion, sources, etc., 18:13
 - Sulfate, dépôts, 18:12
 - Voir aussi* États-Unis—Population, sensibilisation—Campagne
- NAPAP. *Voir* National Acid Precipitation Assessment Program
- National Acid Precipitation Assessment Program (NAPAP), rapport. *Voir* États-Unis; Lacs, acidification—Recherche—États-Unis; Pluies acides—Recherche, surveillance, etc.—États-Unis
- National Wildlife Federation
- Réunion annuelle, Québec, mars 1987, 2:24
- Négociations Canada-États-Unis. *Voir* plutôt États-Unis—Et Canada, négociations
- Négociations de Genève. *Voir* Organismes non gouvernementaux (ONG)
- Negroponce, John. *Voir* États-Unis
- New Brunswick Power. *Voir* plutôt Énergie du Nouveau-Brunswick
- Newman, Duncan (Powerplex Technologies)
- Pluies acides, étude, 13:5-12, 16-7, 21, 24-7, 31, 34-5
- Niitenberg, Arvo (Hydro Ontario)
- Ententes intervenues entre le gouvernement fédéral et les provinces, étude, 5:33-5, 39-43, 45-6, 48-66
 - Pluies acides, étude, 5:33-5, 39-43, 45-6, 48-66
- Nitrates
- Concentrations
 - Abaissement, eutrophisation, relation, 22:12
 - Augmentation en eaux douces, 22:10-1
- Noranda
- Allusions, 11:20-1
 - Émissions, 1:33; 2:22; 3:12-3
 - Usine d'acide, construction, gouvernement, contribution, 1:34; 2:22-3; 3:20; 11:21, 25
 - Voir aussi* Comité—Visites—Inco Limited; Québec—Forêts
- Nouveau-Brunswick
- Affaires intergouvernementales, ministère, représentant, témoignage. *Voir* Témoins
 - Air, qualité, règlement
 - Efficacité, 5:6-7
 - Normes, modification, 5:18
 - Respect, 5:19-20
 - Révisions, nombre, 5:18
- Charbon
- Centrales thermiques, 11:4-5
 - Combustibles de remplacement, désavantages, 11:5
 - Épurateurs et autres techniques de contrôle, mise au point, fonds, affectation, 11:5-7, 9-13, 15-9, 22-3, 26
 - Économie, répercussions, 11:4-6, 8-10, 13, 19, 26
 - Exploitation, 11:24
 - Mineurs, recyclage, 11:20