

**Énergies renouvelables—Suite**

- Gouvernement—*Suite*  
 Programmes, 18:27, 39  
 Rôle souhaité, 18:11, 23, 26, 39-41  
 Historique, objectifs, etc., 18:24-5  
 Investissements plutôt que coûts, 18:11  
 Petits développements hydro-électriques, 18:8  
 Pétrole, prix, chute, incidence, 18:24-5  
 Potentiel  
 Alberta, ministère de l'Énergie et des Ressources, rapport, 18:24  
 Commission mondiale sur l'environnement (Brundtland), rapport, allusions, 18:6, 12, 39  
 Emplois, création, 18:6, 9, 40-1  
 Office national de l'énergie, prévisions, 18:6  
 Produits manufacturés, ventes, Bureau de recherche et de développement sur l'énergie, prévisions, 18:5, 15, 17  
 Recherche et développement, programmes, nécessité, 18:11  
 Rentabilité, 18:8-9  
 Sociétés  
 Coûts marginaux, divulgation, enquêtes publiques demandées, 18:14-5  
 Nombre, chiffre de ventes, etc., 18:5, 17-8, 21  
 Technologie, exportation, 18:34-5  
*Traitement équitable*, étude demandée au Ministre par la Société d'énergie solaire du Canada Inc., 18:10, 17-8, 37  
 Valeur, 2 milliards \$ par an, 18:5  
 Voir aussi Énergies de remplacement—Adoption; Pétrole—Pétrole classique ou léger—Pénurie

**Energy Options.** Voir Commission d'énergie électrique du Nouveau-Brunswick—Mémoire

**Energy Probe**

- Energy Probe Statistical Handbook*, allusions, 33:33-4  
 Représentant, témoignage. Voir Témoins  
 Société à but non lucratif, souscripteurs, financement, etc., 33:22-3, 29-30  
 Voir aussi Énergie nucléaire, industrie; Responsabilité nucléaire, Loi

**Environmental Protection Agency.** Voir Amiante

**Environnement.** Voir CANDU, réacteur nucléaire; Énergie—Politique énergétique—Et; Énergie et environnement, Comité ministériel; *Polar Gas*, projet—Répercussions; Taciuk, procédé, projet

**Environnement, ministère.** Voir Énergie, Mines et Ressources, ministère—Et

**Erdmann, Ron** (ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources)  
 Énergie, Mines et Ressources  
 Budget principal 1987-1988, 19:12-4, 26-7, 29  
 Budget supplémentaire 1986-1987, 4:13-5

**ERS I, projet de satellite**

Description, 17:28-9

**Essence**

Prix, variation entre l'Alberta et l'Ontario, raisons, 25:24

**Étain**

Industrie, avenir, formation d'un groupe de travail international, 17:33

**Étain—Suite**

Voir aussi Rio Algom, N.-É.

**États-Unis**

- Centrales au charbon, IGCC (cycle combiné de gazéification intégrée), mise sur pied, projet, participation de Trans-Alta Utilities Corporation, négociations, 42:14  
 Charbon, mines, Hydro-Ontario, intérêts, 2:27  
 Déchets nucléaires, gestion, 45:22, 32  
 Électricité  
 Économies, prévisions pour l'an 2000, 41:29  
 Importation  
 Coalition, Canada, attitude, 19:17-8  
 Raisons, 31:30-1  
 Production, centrales, construction, prévisions, 39:36-7  
 Services, sociétés  
 Activités, gestion, changements prévus, 42:31-2  
 Impôt sur le revenu, 37:30  
 Utilisateurs d'énergie nucléaire, problèmes, types, 42:27, 31  
 Services publics, réglementation, politiques, Loi (PURPA), 39:31-2, 40-2; 42:31  
 Énergie, investissements et sources, 8:26; 29:21  
 Énergie éolienne, coûts, capacité, etc., 18:7, 14; 39:43-4  
 Énergie nucléaire  
 Moratoire, 29:20-1, 25  
 Utilisateurs, problèmes, types, 42:27, 31  
 Gaz naturel  
 Offre, demande et prix, étude de Tennessee Gas Transmission, conclusions, etc., 8:9-16, 33-4  
 Réserves, situation, 11:16-7  
 Transport  
 Iroquois Gas Transmission System, construction, 6:29  
 Tarification, variable fixe modifiée, système, 6:50-1  
 Moyen-Orient, position, 11:17-9  
 Pétrole  
 Approvisionnements, sécurité, 11:22  
 Importation, 3:11; 11:21-2  
 Réserves, 7:31-2; 11:32-3  
 Régime fiscal. Voir Pétrole et gaz—Investisseurs  
 Responsabilité nucléaire  
 Loi (Price-Anderson), teneur, 34:36  
 Politique, 33:24-5  
 Voir aussi Arabie Saoudite; Commission de contrôle de l'énergie atomique—Responsabilités; Énergie—Efficacité et Office national de l'énergie, rapport intitulé *L'énergie au Canada, offre et demande, 1985-2005*; Gaz naturel—Exportations; Libre-échange; *Main Yankee*, centrale nucléaire—Vote; Moyen-Orient; Office national de l'énergie; Pétrole, approvisionnements—Sources potentielles; Pétrole et gaz—Réserves—Comparaison; Potasse, industrie; Western Gas Marketing—Contrats
- Éthanol.** Voir Énergies renouvelables—Carburants
- Évaluation environnementale, Processus fédéral**  
 Critères, examen public, 44:9
- Everell, Marc Denis** (ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources)  
 Énergie, Mines et Ressources, budget principal 1988-1989, 46:19-20