

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, 33:33-4Représentant, 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