

- ENERDEMO-Canada** (energy conservation program), 7: 47, 66
- ESRF**
See
 Environmental Studies Revolving Fund
- Economic Council of Canada**
 Energy study, 10: 7
 National Energy Program
 Brief, 10A: 1-46
 Modifications, proposals, 10: 7-15
- Edge, C. Geoffrey, Chairman, National Energy Board**
Marching to the Beat of the Same Drum: Transportation of Petroleum and Natural Gas North of 60°, review
 Discussion, 9: 9-20
 Statement, 9: 6-8
- Eglinton, Peter, Special Advisor to the Chairman on Energy, Economic Council of Canada**
 National Energy Program
 Discussion, 10: 15-6, 20-3, 25-6, 28-30, 32
 Statement, 10: 12-5
- Electricity**
 Exports, 4: 11, 22-4; 9: 15-6
 Generating stations
 Coleson Cove, New Brunswick, 7: 58-9
 Firing
 Carbo-gel process, pilot project, 7: 59-60
 Environmental concerns, 7: 54-6
- Energy, Mines and Resources Department (EMR)**
 Conservation and Non-Petroleum Sector
 Budget, 7: 51-3, 62
 Programs
 Background information, 7: 43-5, 49-50
 Demonstration programs, purpose and evaluation, 7: 48
 Evaluation, 7: 56-8
 List, 7A: 17-23
 Purpose, 7: 45-6, 61
 Uranium and Nuclear Energy Branch, 7: 54
 National Energy Program, briefs, 1A: 1-19; 4A: 1-28; 7A: 1-23; 8A: 1-19
Organization, Structure and Operations of the Energy Program, brief, 1A: 1-10
See also
 Canada Oil and Gas Lands Administration
 Geological Survey of Canada
 Petroleum Incentives Administration
- Energy Administration Act**, 7: 81
- Energy and Natural Resources, Standing Senate Committee**
Marching to the Beat of the Same Drum: Transportation of Petroleum and Natural Gas North of 60°, review
 Motions, documents appended to proceedings, 9: 4, 5, 6, 20
 National Energy Program
 Briefs submitted
 Canadian Automobile Association, 15A: 1-20
 Canadian Gas Association, 15A: 27-32
 Canadian Methanol Canadian, 15A: 35-59
 Canadian Petroleum Association, 2A: 1-24
 Canadian Textiles Institute, 15A: 60-4
- Eglinton, M. Peter, conseiller spécial du président: problèmes énergétiques, Conseil économique du Canada**
 Programme énergétique national
 Discussion, 10: 15-6, 20-3, 25-6, 28-30, 32
 Exposé, 10: 12-5
- Électricité**
Voir
 Énergie électrique
- Énergie, administration, Loi**, 7: 81
- Énergie, conservation**
 Bénéfices secondaires, 7: 44
 Industrie, vérifications du rendement énergétique, 7: 50-2
 Logement
 Isolation, normes, 7: 58, 62
 Programmes, 1: 16; 7: 45-6, 50, 51, 56-8, 60, 63
 Programmes, aperçu, évaluation, 7: 44-6; 11: 28
 Public, attitude, 7: 48, 60-1
Voir aussi
 Énergie, ressources
- Énergie, Mines et Ressources, ministère (EMR)**
Organisation, les structures et le fonctionnement du programme de l'énergie, mémoire, 1A: 20-9
 Programme énergétique national, mémoires, 1A: 20-40; 4A: 29-56; 7A: 24-50; 8A: 20-39
 Secteur des économies d'énergie et des substituts du pétrole
 Budget, 7: 51-3, 62
 Direction de l'uranium et de l'énergie, 7: 54
 Programmes
 But, 7: 45-6, 61
 Démonstration, programmes, but et évaluation, 7: 48
 Évaluation, 7: 56-8
 Information de base, 7: 43-5, 49-50
 Liste, 7A: 43-50
Voir aussi
 Administration des mesures d'encouragement du secteur pétrolier
 Administration du pétrole et du gaz des terres du Canada
 Commission géologique du Canada
- Énergie, Office national**
Voir
 Office national de l'énergie
- Énergie, ressources**
 Consommation
 Analyse, par secteur, 7: 49-50
 Conservation, programmes, effet, 1: 19; 7: 49
 Réduction, potentiel, 7: 45, 63-4
 Statistiques, par habitant, 7: 49, 53
 Transports, pourcentage, 7: 52
 Énergies de remplacement
 Biomasse (industrie forestière), 7: 46
 Énergie éolienne, 7: 58
 Énergies renouvelables, 7: 46-7, 48, 57, 58, 64-6
 Fusion, énergie, 7: 65
 Gaz naturel comprimé, 7: 47, 53
 Hydrogène, 7: 47, 48, 65
 Méthanol, 7: 47-8
 Propane, 7: 47, 53, 60-1