

- Votes par appel nominal—Suite**  
 Industrie, Sciences, Technologie, ministère...—*Suite*  
 Art. 8 adopté—*Suite*  
 Am. (Peterson) rejeté, 5:7  
 Art. 11 adopté, 5:9  
 Am. (Manley) rejeté, 5:9  
 Am. (Manley) rejeté, 5:9  
 Art. 15 adopté 5:10  
 Am. (Ricard), 5:9, adopté, 10
- Whittaker, Jack (NPD—Okanagan—Similkameen—Merritt)**  
 Banque fédérale de développement, 3:28  
 Entrepreneurship, 3:13  
 Industrie, Sciences et Technologie, ministère, Loi, projet de loi C-3, étude, 3:10, 12-3, 16-7, 22-3, 28-9  
 Petites entreprises, 3:10, 12, 16-7  
 Petites entreprises, prêts, Loi, 3:28-9  
 Tourisme, industrie, 3:22
- Winegard, l'hon. William Charles (PC—Guelph—Wellington; ministre d'État (Sciences et Technologie))**  
 Agence spatiale canadienne, déménagement, scientifiques, consultation, mécanismes, 3:9-10  
 Connaissances scientifiques, acquisition  
 Écoles, stratégie, développement, 4:23-4  
 Jeunes, incitation, 4:13  
 Promotion, organisme, création, 4:28-9  
 Connaught, laboratoires, vente, répercussions, 4:27  
 Conseil consultatif national des sciences et de la technologie  
 Rapport, 4:17-8  
 Rapports, publication, 4:18  
 Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie, autorité responsable, 4:8  
 Conseil des ministres de l'éducation du Canada, ministre des Sciences, relations, 4:18  
 Conseil des sciences du Canada  
 Autorité responsable, 4:8  
 Rôle, 4:29  
 Conseil national de recherches du Canada, autorité responsable, 4:8
- Winegard, l'hon. William Charles—Suite**  
 Culture scientifique, promotion, 4:5  
 Enseignement post-secondaire, financement  
 Formule, 4:14  
 Paiements de transfert, utilisation, 4:18-20, 23  
 Entreprises étrangères, installation au Canada, financement, 4:31-3  
 Industrie, Sciences et technologie, ministère  
 Création, 4:4  
 Sciences, développement, aspect, 4:4-5  
 Industrie, Sciences et Technologie, ministère, Loi, projet de loi C-3  
 Art. 15, portée, 4:29  
 Étude, 4:4-33  
 Sciences, ministre, rôle, fonctions, etc., 4:21-2  
 Lumonics Inc., vente, répercussions, 4:26-7  
 Recherche  
 Crédits d'impôt, Revenu Canada, interprétation, 4:30  
 Types, dépenses, ventilation, 4:7  
 Recherche fondamentale  
 Importance, 4:5  
 Sciences, ministre, conception, 4:7  
 Recherche-développement  
 Développement régional, programmes, financement, 4:31  
 Industries, secteur, financement, réduction, 4:14-5  
 Sciences, ministère  
 Industries, communication, processus, 4:11-2  
 Ministre, 4:5-7, 20-1  
 Sciences et technologie  
 Colloques, tenue, répercussions, 3:48-9; 4:25  
 Programmes, information, informatisation, 4:12-3  
 Technologies, développement  
 Obstacles, 4:15  
 Secteur privé, implication, mesures incitatives, 4:25-6  
 Technologies nouvelles, compétences, renforcement, 4:5