

Bureau du combustible du Dominion.—Ce bureau a été créé en 1922 pour enquêter sur les moyens de prévenir la disette de combustible au Canada. Il est composé de fonctionnaires du ministère des Mines et de l'Intérieur, agissant de concert sous l'égide de ces deux ministères. Les rapports suivants ont été publiés: Le coke, combustible domestique, dans le Canada Central (1925); Brochure sur la désinfection du logis intitulé "Pourquoi vous devez désinfecter votre logis" (1927); Brochures traitant de la loi du Combustible Domestique et des règlements s'y rattachant, et "Comment brûler le charbon, le coke et le peat" (1927). On peut en obtenir des exemplaires en s'adressant au secrétaire, Bureau du Combustible du Dominion, Ottawa.

Chemins de fer et Canaux.—Rapport annuel. Publications de la division de la Voirie en fer; Rapport annuel pour l'exercice 1927; Les grandes routes, l'automobile et le touriste au Canada.

Commission des Chemins de fer du Canada.—Rapport annuel. Brochure contenant les jugements, les ordonnances, les règlements et décisions, publiée tous les quinze jours.

Commission des frontières.—*Rapports.*—Rapport conjoint sur la démarcation des frontières entre les Etats-Unis et le Canada de la source de la rivière Ste-Croix jusqu'à la rivière St-Laurent, 1925, avec triangulation et précis des relevés.—Prix, \$5.00; Rapport conjoint sur l'arpentage et la délimitation de la frontière entre les Etats-Unis et le Canada, depuis le terminus occidental de la frontière sur terre le long du 49ième parallèle à l'ouest de Point Roberts, à travers les détroits de Georgia, Haro et Juan de Fuca jusqu'à l'océan Pacifique, 1921; avec cartes. Prix, \$5.00; Rapport conjoint sur l'arpentage et la délimitation de la frontière entre les Etats-Unis et le Canada le long du 141ième méridien depuis l'océan Arctique jusqu'au mont St-Elias, 1918.—Prix, \$5.00; Rapport de la commission des eaux internationales sur la frontière entre le Canada et les Etats-Unis sur le St-Laurent, et les Grands Lacs, 1915, avec série complète de 30 cartes.—Prix, \$7.50; *Cartes.*—De la source de la rivière Ste-Croix jusqu'à l'Atlantique, 18 feuilles, excepté feuille 13, différentes échelles, dimensions, 26 x 28 pouces.—Prix, 50c. chacune; du Saint-Laurent à la rivière Ste-Croix, 61 feuilles avec index, différentes échelles, 26 x 38 pouces.—Prix, 50c. chacune. Cartes de la Commission des eaux internationales du St-Laurent à St-Régis, jusqu'à la tête de Pigeon Bay, dans le lac Supérieur, 29 feuilles avec index, différentes échelles, 29½ x 36 pouces.—Prix, 50c. chacune. 49ième parallèle, angle nord-ouest du lac des Bois à Point Roberts, 59 feuilles, index et profil, échelle 1: 62,500; 15 x 30 pouces; feuilles 1 à 19.—Prix, 50c. chacune. Feuilles 20 à 59, prix, 25c. chacune; Frontière internationale à l'ouest de Point Roberts, par les détroits de Georgia, Haro et Juan de Fuca jusqu'au Pacifique, une feuille, échelle 1: 200,000, 28 x 41 pouces.—Prix, 50c.; Frontière du sud-est de l'Alaska du cap Muzon à mont St-Elias, 13 feuilles, 25 x 39 pouces, échelle 1: 250,000, feuilles 1 à 11; 12 et 13 ne sont pas encore publiées.—Prix, 50c. chacune. Carte préliminaire—tête du canal Portland jusqu'à la rivière Stikine, échelle 1: 6250,000, avec profil, index et feuille spéciale de la côte de l'Arctique; 18 x 27½ pouces.—Prix, 25c. chacune; feuille du Mont St-Elias à White River, 19 x 28 pouces, échelle, 1: 250,000.—Prix, 25c.

Commission du Service Civil.—Rapport annuel, contenant les nominations d'employés permanents, les permutations et les promotions. Classification du Service civil du Canada, mis à jour au 1er sept. 1927. Règlements de la Commission du Service Civil. Informations fondamentales concernant les examens du Service Civil.

Conseil des Recherches du Canada.—*Rapports annuels.*—Rapports du Conseil de Recherches pour les années 1917-18; 1918-19; 1919-20; 1920-21; 1921-22; 1922-23; 1924-25; 1925-26 et 1926-27. *Rapports sur l'ensemble des opérations.*—(1) Le mise en briquettes du lignite, R. A. Ross, E.E., D.S.C.; (2) La récupération des vapeurs des gaz, Harold S. Davis, M.A., Ph. D., Mary Davidson Davis, B.A.; (3) Le dégoudronnage du gaz par la précipitation électrique, J. G. Davidson, Ph.D.; (4) Nicotine et déchets de tabac, A. D. Hone, M.A.; (5) Récupération des matières inutilisées, la liqueur de sulfite comme source d'alcool, Vernon K. Krieble; (6) Putréfaction rapide du poisson vidé, lorsque les ouïes ont été laissées, Louis Gross, M.D.; (7) Enquête sur les conditions hygiéniques dans l'industrie à Toronto, par le sous-comité du Conseil des Recherches sur la lassitude physique; (8) Méthode de