

(3) La Sylviculture au Canada; (4) Besoin de directives précises en matière forestière; (5) Plantation des arbres pour l'embellissement; (6) L'industrie des arbres de Noël au Canada. *Historiettes et pièces pour les enfants.*—Arbres qui parlent; Betty au pays des rêves; la Fée des bois; les Arbres du Seigneur. Forêt nationale de la Rivière à l'Arc (brochure descriptive avec carte). *Leçons forestières.*—Méthodes de communication adaptées à la protection des forêts. Code des messages de la Division Forestière. Manuel des recherches forestières; Division de la Plantation des arbres, son histoire et son œuvre. Les forêts canadiennes. Études présentées à la 3ème Conférence forestière tenue en Australie et en Nouvelle-Zélande en 1928. Plantation des arbres dans les provinces des prairies. Epreuve du bois au Canada. Pathologie et l'utilisation du bois au Canada. Conservation du bois. Protection contre l'incendie. Progrès depuis 1923. Pulpe et papier, recherches canadiennes. Recherches sur les propriétés physique du bois. L'Aviation en sylviculture. Forêts de l'Etat au Canada. Ressources de bois tendre au Canada.

*Mesurage géodésique du Canada.*—Publications: N° 2, Revision de la triangulation géodésique dans les provinces d'Ontario et Québec; N° 3, Détermination de la longueur des lignes d'arpentage en métal dit invar utilisant le nickel étalon n° 10239; N° 5, Instructions aux ingénieurs géodésistes en charge du mesurage par voie de triangulation primaire; instructions aux gardiens de phare; utilisation de signaux éclairés électriques—appendice (N° 4) à la publication n° 5; N° 7, Estimation de la position géodésique; N° 8, Instructions pour nivellement précis; N° 10, Instructions pour la construction des tours de triangulation; N° 11, Géodésie; N° 12, Calcul mathématique de l'Arpentage géodésique de London, Ont. (Distribués à London, Ont.); N° 14, Nivellement, coordination des altitudes répétées de la Cité de Calgary, Alb.; N° 15, Nivellement précis; Banquettes de niveau établies le long des méridiens, des lignes de base et des contours de townships dans la Saskatchewan; N° 16, Nivellement; Nivellement précis en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et dans l'Île du Prince-Édouard; N° 17, Nivellement. Nivellement précis dans le Québec au sud du fleuve St-Laurent; N° 18, nivellement. Nivellement précis dans Québec au nord du fleuve St-Laurent; N° 19. Nivellement précis dans Ontario au sud de Parry Sound; N° 20, Nivellement. Nivellement précis dans Ontario au nord de Parry Sound; N° 21, Nivellement. Nivellement précis dans la Saskatchewan; N° 23, Nivellement. Nivellement précis dans l'Alberta; N° 24, Nivellement. Nivellement précis dans la Colombie-Britannique; N° 25, Conversion des latitudes et départ de traverse aux différentes géodésiques de latitude et longitude; N° 28. Revision du niveau précis net du Canada, 1928; L'Arpentage géodésique au Canada du 1er avril 1912 à mars 1922, préparé par le directeur pour la première Assemblée générale de l'Union Géodésique et Géophysique Internationale tenue à Rome en 1922. (Relié avec les Rapports de la Section de géodésie de l'Union Géodésique et Géophysique Internationale, 1922. L'Arpentage géodésique au Canada, avril 1922 à mars 1924, préparé par le directeur pour la Seconde Assemblée générale de l'Union Internationale Géodésique et Géophysique, tenue à Madrid en 1924; L'Arpentage géodésique au Canada, avril 1924 à décembre 1926, préparé par le directeur pour la troisième Assemblée de l'Union Internationale Géodésique et Géophysique tenue, à Prague en 1927; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage Géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1918; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1922; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1923; Rapport annuel de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1924; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1925; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1926; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1927; Rapport annuel du directeur de l'Arpentage géodésique du Canada pour l'exercice clos le 31 mars 1928.

*Division des terrains miniers.*—Loi sur les mines alluvionnaires du Yukon; Règlements des mines de quartz du Yukon; Règlements des mines de charbon; Règlements sur l'exploitation des placers; Règlements des carrières; Règlements sur le pétrole et le gaz naturel; Règlements de la potasse; Règlements du dragage dans le Yukon; Règlements du dragage du lit des rivières en dehors du Yukon; Règlements sur le dragage de la barre de la rivière Saskatchewan Nord; Règlements sur l'émission de permis de pétrole ou gaz naturel dans les Territoires du Nord-Ouest; Règlements des mines d'alcali; Règlements des permis de charbonnage pour usages domestiques; Règlements des permis d'enlever le sable, la pierre et le gravier du lit des rivières et des lacs; Règlements sur le noir de fumée; Loi sur l'extraction du quartz au Yukon.

*Service de renseignements sur les ressources naturelles.*—Cartes.—Atlas économique relié en toile (\$3.00) contenant diagrammes et graphiques de la population, des industries, etc.; cartes des chemins de fer canadiens en quatre feuilles, à échelle de 35 milles au pouce (\$1.00) en une feuille, 60 milles au pouce, montée (50 cents) et non montée (25 cents) et à 100 milles au pouce; Carte physique du Canada, à échelle de 60 milles au pouce, montée (50 cents) non montée (25 cents). Carte des ressources du Canada, à échelle de 230 milles et 100 milles au pouce; cartes sectionnées des routes du Canada et des États-Unis, en quatre feuilles; carte routière du Canada et des États-Unis. Carte du Canada, végétation et forêts; carte de routes commerciales du monde; Carte internationale du monde au million, feuille N.L. 18 (Montréal); carte physique et climatique de l'Ouest canadien; carte du Canada central