

“ Vous avez bien fait de recueillir pour le public tous ces “ Discours et Conférences ” dont la plupart m'étaient déjà connus, et permettez-moi de vous offrir mes particulières félicitations. En même temps, à titre d'éducateur, je me permets de vous remercier ; vous servez ainsi la grande cause de l'éducation qui vous doit une bonne partie du remarquable élan qu'elle a reçu depuis une certaine période. Mes idées vous sont assez connues pour que vous sachiez comme elles sont conformes aux vôtres dans le domaine éducationnel, et vous ne douterez pas de ma sincérité quand je vous dis : je vous félicite et vous remercie.

“ En vous priant d'excuser cette appréciation bien imparfaite, mais qui pourra recevoir quelque compensation par la franche cordialité qui l'a provoquée, je vous souhайте de continuer longtemps à faire bénéficier l'éducation des lumières de votre expérience et du chaud rayonnement de votre cœur.”

MGR F.-X. ROSS, V. G.

### L'ASSOCIATION D'ÉDUCATION DU CANADA

L'Association d'Éducation du Canada (*Dominion Educational Association*) a tenu sa réunion annuelle le 20 novembre dernier. M. le Dr G.-W. Parmelee, Secrétaire anglais du Département de l'Instruction, publique, et M. J.-N. Miller, secrétaire français du même département, y représentaient la province de Québec. Dans la prochaine livraison, nous reparlerons de cette réunion.

### AVIS

Si l'Enseignement primaire n'arrive pas ou arrive irrégulièrement aux écoles sous contrôle, prière de nous en informer. Adresser les réclamations à la revue, casier 125 Haute-Ville, Québec. Indiquez avec soin l'adresse postale de chaque école.

## DÉPARTEMENT DU SECRÉTAIRE DE LA PROVINCE

### BUREAU DES STATISTIQUES

Québec, 11 novembre 1918.—Le Bureau des Statistiques de Québec, dans un communiqué à la presse, fait connaître les superficies en culture, le nombre d'animaux domestiques et d'oiseaux de basse-cour, le nombre d'arbres fruitiers et la récolte des produits de l'érable, suivant l'inventaire fait à la fin du mois de juin dernier, avec le concours des titulaires des écoles rurales de la province. Les chiffres relatifs au rendement des céréales sont provisoires et il est possible que les rapports des correspondants agricoles, à la fin d'octobre, les modifieront quelque peu.

On remarquera une différence notable entre les chiffres de l'année 1917 et ceux de 1918. Cette différence s'explique : 1o—Par l'augmentation des superficies en culture et l'élevage plus accentué du bétail, et 2o—Par l'augmentation du nombre de cultivateurs, dont un dénombrement a été fait l'année dernière.

### SUPERFICIES COMPARÉES DES EMBLAVURES EN 1917 ET 1918.

Dans les lignes suivantes, les superficies en culture en l'année 1917 sont inscrites entre parenthèses après celles de l'année 1918. La superficie totale en culture est de 13,485,458 acres (9,324,179), répartie comme suit : le blé 365,670 acres (277,400 acres) ; l'avoine 1,932,720 acres (1,492,700 acres) ; l'orge 189,200 acres (165,600 acres) le lin 7,357 acres (5,700 acres) ; le seigle 29,060 acres (22,450 acres) les pois 107,386 acres (66,457 acres) ; les grains mélangés 194,288 acres (129,819 acres) ; les autres grains 12,260 acres (18,711 acres) les haricots 109,800 acres (55,157 acres) ; le sarrasin 227,018 acres (163,577 acres) ; le blé d'Inde à grains 34,690 acres (74,339 acres) ; le blé d'Inde à silo 86,358 acres (69,030 acres) ; le foin