

également d'amener des groupes de fermiers dans des localités variées, à tenir une comptabilité exacte du coût et du rapport de leur basse-cour; cette entreprise a déjà donné des résultats qui se manifestent par une plus grande attention donnée aux basses-cours. Des concours de ponte sont organisés sous sa direction. En collaboration avec la division de l'hygiène animale, cette division poursuit des investigations sur les maladies des volailles.

*Tabac.*—La division du tabac s'intéresse au choix des graines, à l'acclimatation des variétés, dirige ou conseille la culture, l'emmagasinage et la préparation du tabac. Elle se livre à une analyse complète des sols dans les régions propices à cette culture au Canada. Durant la période de croissance, ses inspecteurs examinent les plantations, donnent des conseils et présentent des suggestions propres à combattre les maladies et les insectes qui s'attaquent au tabac. De nombreuses expériences sont pratiquées coopérativement par les cultivateurs.

En dehors de l'œuvre de vulgarisation, accomplie par la division de vulgarisation et de publicité et celle des stations de démonstration, les travaux des fermes expérimentales sont portés à la connaissance des intéressés par les moyens de propagande suivants: (1) par correspondance, (2) par des publications diverses, (3) une petite revue agricole, "Conseils pour la saison", maintenant dans sa 14e année, publiée trois fois par an, sur 16 pages, envoyée à environ 480,000 personnes, (4) articles de journaux. Les fonctionnaires composant le personnel des fermes consacrent, chaque année, une partie appréciable de leur temps à des conférences et démonstrations; ils composent le jury des expositions rurales et prêtent leur concours aux cours abrégés d'agriculture. L'organisation d'excursions aux fermes et stations est un autre moyen d'éveiller l'intérêt et de stimuler l'émulation des cultivateurs.

## (B) Collèges agricoles provinciaux et stations expérimentales.

### Nouvelle-Écosse.

**Collège d'Agriculture de Truro.**—Le Collège d'Agriculture est situé à Truro. Il consiste en sept bâtiments servant à l'instruction et aux travaux d'investigation, une ferme de 390 acres avec cheptel et bâtiments, une basse-cour d'environ 5 acres et un potager d'environ 30 acres.

Le collège est d'abord une institution enseignante, avec trois cours principaux: (1) un cours académique de deux termes, du 1er novembre au 30 avril; (2) un cours d'agriculture de deux termes, du 1er janvier au 1er avril; (3) un cours d'économie domestique durant trois semaines donné en janvier et répété en mars. Le cours académique est à peu près identique aux deux premières années du cours académique des collèges de Guelph et de Macdonald. Les étudiants qui ont fait leurs deux années à Truro sont admis sans examen en troisième année au cours académique de ces collèges et obtiennent leur degré au bout de quatre ans. Les qualifications pour admission à ces cours sont une certaine expérience en agriculture et une instruction équivalente à la matriculation universitaire. Le cours d'agriculture est de courte durée, ayant en vue de répondre aux besoins de la moyenne des fils de cultivateurs qui ne peuvent s'absenter de leur ferme pour une période prolongée, et il est aussi adapté à ceux qui possèdent déjà une instruction plus avancée mais désirent prendre avantage d'un cours pratique. Ces deux cours ont été fréquentés par 101 étudiants dans la session de 1928-29. Le cours d'économie domestique est ouvert à toutes les femmes et filles de la Nouvelle-Écosse de 16 ans et plus. Il a été suivi par 18 élèves en 1929.