

DIRECTEUR, RAPPORT DU—Suite.	PAGE.	PAGE.	
Bâtimens	53	Pommes de terre, essais de	42
Betteraves fourragères, essais de	38	rendement des variétés	42
rendement des variétés	39	Remerciements	58
Betteraves à sucre, essais de	39	Seigle, essais de	36
rendement des variétés	40	rendement des variétés	36
Blé d'hiver, essais de	35	Semailles plus ou moins hâtives, résultats	6
rendement des variétés	25	Sylviculture	46
Blé de printemps, essais de	7, 22, 33	dans les plaines du Nord-Ouest	47
Anglo-canadien	7, 33, 34		
Balle blanche de Campbell	33, 34	ENTOMOLOGISTE ET BOTANISTE, RAPPORT DE L'. 162-215	
Blanc de Delhi	33, 35	<i>Aleochara anthomyiae</i>	172
Blanc de Russie	33, 35	<i>Anthomyia brassice</i>	169
Dur de Calcutta	33	<i>Anthonomus musculus</i>	182
Fife blanc	27, 23	<i>rufidus</i>	183
Fife rouge	7, 27, 33, 35	Arboretum	
Green Mountain	30	Arpenteuse du chêne de l'île Vancouver	183
Hard Tag de Russie	33	parasites de l'	186
Judket	33, 34, 35	remèdes contre l'	186
Ladoga	7, 22, 33, 35	<i>Asopia farinalis</i>	179
Red Fern	27, 33, 35	Association d'entomologistes pratiques officiels, session de l'	163
Rio Grande	33, 34, 35	Avoine, brûlure de l'	187
Saxonka	33, 35	Bruche du pois (<i>Bruchus pisi</i>)	180
Triumph de Campbell	33, 34, 35	remèdes contre la	181
Blé d'Inde	43	<i>Camassia esculenta</i>	165
Bulletins, distribution	55	<i>Leichtlinii</i>	165
Carottes, essais de	40	<i>Cecidomyia destructor</i>	166
rendement des variétés	41	Charançon du fraisier	182
Céréales améliorées	5	Comices agricoles, conférences données dans des	163
Correspondance	54	Correspondance	164
Distribution d'arbres et de graines d'arbres	49	<i>Ellopia sonniaria</i>	184
de grain de semence	7, 54	<i>Ephestia Kühniella</i>	176
Drainage et nivellement	53	Fongueuses, maladies, traitement des	162
Essais de graines	43	<i>Fuscidium dendriticum</i>	164
Expositions, produits envoyés aux	54	Graminées de prairie, parcelles d'expérimentation	188
Ferme expérimentale d'Agassiz, visite à la	52	notes sur les	188, 198
de Brandon, visite à la	50	indigènes	188, 196
d'Indian-Head, visite à la	50	étrangères	193, 198
de Nappan, visite à la	49	d'Asie	196
Financier, état, fermes expérimentales	55	diverses	196
Grain, essais de, résultats	44	d'Europe	197
Grain de semence, distribution de	7	<i>Halisidota sobrina</i>	184
Graines, essais de	43	<i>Ichneumon cestus</i>	186
Inspection annuelle des fermes succursales	49	Jardin botanique	163
Mais	43	<i>Limneria annulipes</i>	182
Manitoba, Sud, visite dans le	50	<i>parva</i>	182
Medicine-Hat, visite à	52	<i>Meromyza Americana</i>	166-169
Navets, essais de	37	Mouche de Hesse	166
rendement des variétés	37	Mouche de l'oignon	173
Officiers, changements et additions	53	Mouche du chou	169
Orge, essais d'	45	Mouche frit d'Amérique	166
à deux rangs	5	attaquant le blé	166, 168
importée par le gouvernement	44	attaquant les graminées	168, 189, 193
Baxter	32	<i>Oscinella variabilis</i>	166
Guymalaye	32	<i>Phaeogenes discus</i>	176
Mensury	33	<i>Phorbia ceparum</i>	173
Noire nue	32	<i>Plutella cruciferarum</i>	173
Odessa	32, 33	Remerciements	165
Petchora	32	Sessions auxquelles l'entomologiste a assisté	163
Rennie améliorée	22, 32	Tache noire de la pomme	164
Spiti	22, 32	Teigne des farines commune	179
à six rangs	5	Teigne des farines de la Méditerranée	176
Anglaise à malter	21, 30	Teigne du chou	173
Blanche nonpareille	21, 30, 31	parasites de la	175
Chevalier choisié	31	remèdes contre la	175
Chevalier danoise	7, 19, 30, 31	<i>Therina ferrivaria</i>	183
Chevalier Printice danoise	21, 30, 32	Ver du chaume du blé	166-169, 189, 190, 193
Golden Melon	30, 31	Ver de la racine du chou	169
Goldthorpe	30, 31	parasites du	175
Grosse nue	22, 32	remèdes contre	175
Prize Prolific	7, 17, 30, 31	Vert de Paris comme insecticide en Angleterre	164
Saale	32		
Sans barbes	20, 30		
Thanet	22		
Pois, essais de	36		
rendement des variétés	36		