Page Le Progrès Agricolo,	80	Pa Convois spéciaux et billets de retour Préparatifs, etc., L'Enseignement Agricole,	
VOYAGES AGRONOMIQUES			
Nos voyages agronomiques—Ce qu'ils seront, Exploitation de Monsieur W. Boa, agriculteur propriétaire dans le comté de Jacques Cartier, Exploitation de Monsieur J. B. Lecourt, agriculteur propriétaire de la paroisse de St. Laurent,	5 6 9	Nos remarques dans les comtés de Laprairie, Beauharnois, Chateauguay, Runtingdon, Iberville, St. Jenn, Napierville, Chambly et Verchères, Exploitation de M. Ste. Marie, agriculteur propriétaire de Laprairie—Le domaine—La rotation—Culture spéciale de l'oignon—Le bétail—Les instruments	145
Le concours agricole de Terrebonne, avec		-Nos suggestions,	147
Nos excursions en octobre 1861—Les Ex- positions des Etats de New-York et du Michigan—Les animaux et les ins- truments—L'arrache-souche de Mons,	14	Division du Bas-Canada par régions—La vallée—Le sud—Le nord,	180
Hall, Pontiac, Michigan—La baratte de Mons. Seely, Albany, New-York, 3 Le Concours Agricole Provincial de London, Haut-Canada—Type laitier— Type d'engraissement—Les animaux	33	tème de culture—Le bétail—Les che- mins dans les townships de l'Est, Notre prochaine visite à l'Exposition Uni- verselle de Londres—La Chambre d'A- griculture du Bas-Canada y sera-t-	181
de toutes les espèces—Les instruments aratoires—Maneges à plan incliné mo- bile et manéges circulaires—Le ban-		elle officiellement représentée? Assemblée de délégnés à St. Hyacinthe, au sujet d'un projet de Crédit Foncier	
Exposition du comté de St. Hyacinthe, 4	7 19	—Compte-rendu des séances,	214
Exposition du comté des Deux-Montagnes,	50 51	teurs agricoles,	253
Walterous et Cie, de Brantford, HC., 7	12	frichements—La rotation—Son bétail Nos impressions à l'Exposition Universelle de Londres—Faux point de vue au- quel s'est placé le gouvernement dans l'organisation du département cana-	254
cole—Succession des récoltes et pré- paration du sol—Mise en valeur d'une partie du domaine—Emploi de la pelle à cheval et des cendres lessivées—La pratique et la science—De Montréal à la Riviere du Loup—Le sol, les débou- chés et les capitaux du bas-fleuve,— Ce que doit être le système de cul- ture,	74	dien à l'Exposition Internationale— Supériorité de nos produits naturels— Infériorité des produits manufacturés Exclusio: "es Canadiens-Français de la commission—Liste des médailles accordées au département Canadien,. Les charrues à vapeur à l'Exposition Internationale, avec gravures représentant la charrue en opération, systeme Fowler—L'ancre mobile—La locomobile La charrue multiple—Le scarificateur	288
Etendue du domaine—Rotation des plantes—Produits—Le bétail—Les bâtiments et les instruments aratoires —Emploi du vent comme moteur, 7 Nos comptes-rendus—Allocation de médai-	6	—La charrue employée au drainage à la vapeur—Prix détaillés des différents appareils de la culture à la vapeur,	291
les d'or, grand module, par la Cham- bre d'Agriculture—Un traité élémen- taire d'agriculture à l'usage des écoles primaires—La culture de Montréal à New-York—Le journalisme agricole		tionale de la Société Royale d'Agri- culture d'Angleterre,	315
aux Etats-Unis,	8	Les terres épuissées—Application de la tourbe comme base du système de cul- ture,	
tiaires—Système de culture—Bâti- ments de ferme, 9	9	Les terres de savanes—Leur égoutement et leur mise en valeur,	320