

TABLE DES MATIERES

	Pages
Le réveil du NATURALISTE.....	1
Notre programme.....	7
Appel à la collaboration.....	9
Nos confrères de la presse 10, 22, 51, 68, 70, 100, 131, 146, 147, 164, 180	
A qui nous adressons le NATURALISTE.....	11
Monseigneur Lafiamme, Prot. Apost.....	12
Eutomologie médicale.....	13, 24
Le dernier écrit de l'abbé Provancher (<i>Culture des plantes d'ornement</i>).....	17
Expériences originales.....	19
Bon accueil fait au NATURALISTE	21
A quoi sert l'étude de l'histoire naturelle.....	23
Cours d'entomologie populaire (G. Beaulieu)—Introduction....	26
Chapitre I—Divisions de l'histoire naturelle 42, 58	
Chapitre II—Rôle des insectes dans la nature 60, 74	
Chapitre III—Classification des insectes 105, 117	
Chapitre IV—Différentes phases de la vie des inse- tes.....	120, 153, 165
Chapitre V—Anatomie des insectes.....	166
<i>The Nidiologist</i>	29
Chasse aux insectes	30
Les grainetiers des Etats-Unis.....	31
Un jardin dans une citrouille	32
La conservation des œufs.....	33
L'influence de la lune.....	34
Bibliographie.—L.-A. Paquet, <i>De Creatione</i> , 34.—24th An- nual Report of the Entom. Soc. of Ontario, 35.—Règle- ments du Conseil d'hygiène, 1891, 35.—Etat des comp- tes publiés de la Prov. de Québec, 1891, 35.—Statistiques vitales et mortuaires de la Province, 1889-90, 35.—Mo- natschrift sur Kakteenkunde, 36.—Bulletins de la bibl. et du musée du Collège St-Laurent, 67.—R. P. Carrier, <i>Histoire phys. et chimique d'une bougie</i> , 68.—Cata'logue de graines, J. Verret, 68.—W. H. Harrington, <i>Canadian Uroceridæ</i> , 84.—A. H. Mackay, <i>Explosive gas generated within the hot water pipes house heating apparatus, Na- tural history observations</i> , 100.—C. Baillairgé, <i>Technical education of the people in untechnical language</i> , 100— <i>Anales del Museo Nacional de Montevideo</i> , 131 ; Rapports	