

TABLE DES MATIÈRES.

	PAGE.
Introduction..	7
Géologie générale..	8
Granite et gneiss..	8
Gneiss à biotite finement grenu..	10
Keewatin..	13
Schistes amphiboliques..	13
Diabase..	16
Cambro-silurien et silurien..	16
Description des routes..	17
Rivières Little-Current et Kawashkagama..	17
Lac O'Sullivan..	18
Lac Eskogenaga..	21
Lac Wabimigu..	21
Rivière Drowning..	22
Lac et rivière Pagwachnan..	25
Rivière Nagagami..	26
Lac Nagagami..	28
Rivière Kebinakngami..	29
Rivière Ridge..	30
Description des affleurements de roches..	31
Rivières Little-Current et Kawashkagama..	31
Lac O'Sullivan..	32
Lac Eskogenaga..	33
Lac Wabimigu..	34
Rivière Drowning..	35
Lac et rivière Pagwachnan..	35
Rivière Nagagami..	37
Rivière Kebinakngami..	40
Géologie glaciaire..	41
Terres cultivables..	43
Flore et Faune..	43

ANNEXE I.

Notes sur les fossiles par J. F. Whiteaves..	45
--	----

ANNEXE II.

Notes sur les insectes par J. F. Fletcher..	53
Index..	57

ILLUSTRATIONS.

Planche I. Groupe de sauvages au poste de la baie d'Hudson, Mammawemattawa, Ont..	Frontispice.
---	--------------

II. Chute Haward, rivière Kawashkagama, Ont..	17
---	----