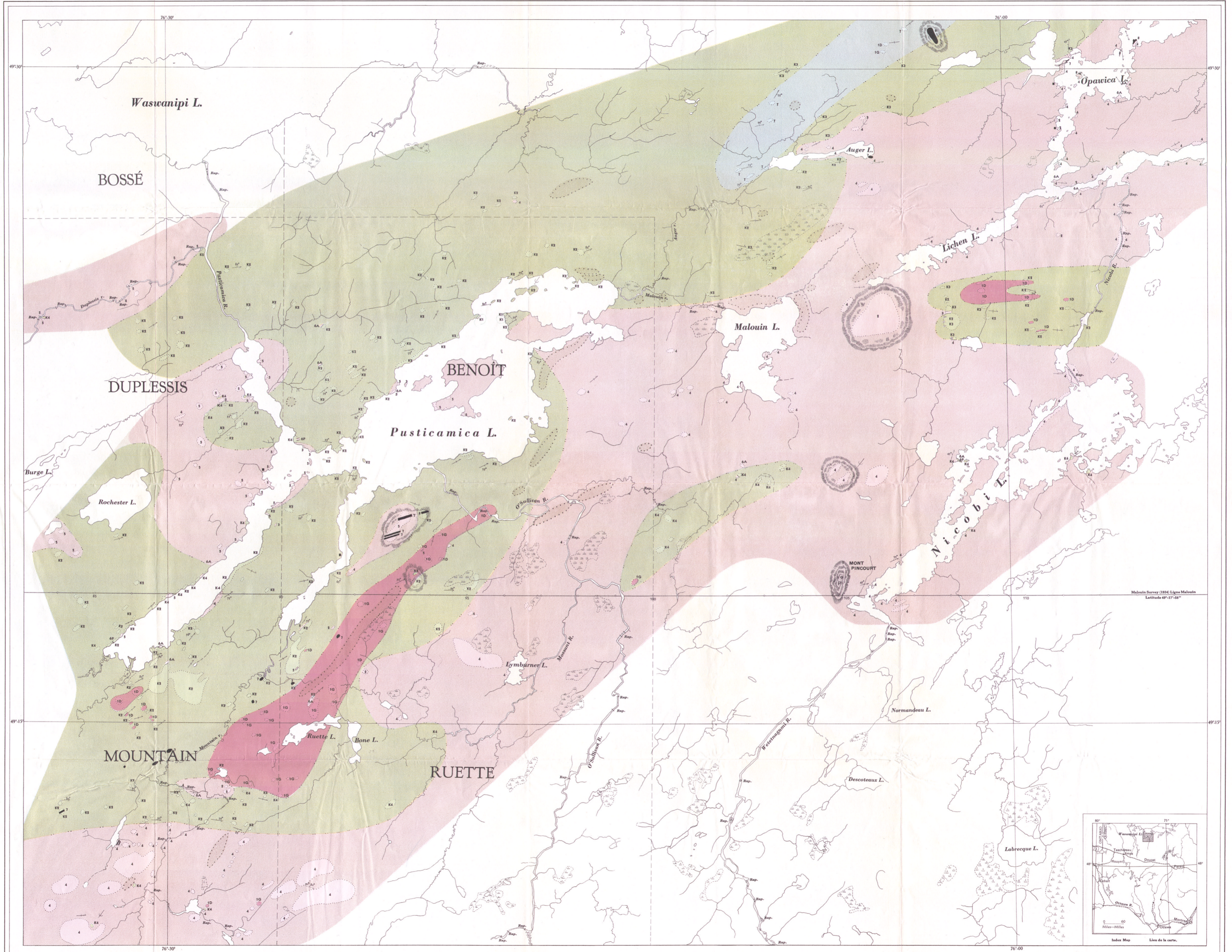


- LEGEND—LÉGENDE**
- RECENT AND PLEISTOCENE  
 RÉCENT ET PLÉISTOCÈNE**
- Boulder clay, sand and gravel; large stippling indicates eskers and drumlins  
 Argile à blocs, sable et gravier; les gros points indiquent les éboulis et drumlins
  - UPPER KEWENAWAN (?) INTRUSIVES  
 INTRUSIONS DU KEWENAWAN (?) SUPÉRIEUR**
  - Basaltic, quartz diorite porphyry  
 Basaltite, porphyre diorite quartzite
  - Quartz diorite  
 Diorite quartzite
  - UPPER TEMISCAMIAN  
 TÉMISCAMIEN SUPÉRIEUR**
  - Aplite (6A), pegmatite (6P)  
 Aplite (6A), pegmatite (6P)
  - Granite
  - Granite gneiss
  - Syenite and syenite gneiss  
 Syénite et gneiss syénitique
  - Granodiorite
  - Diorite (1D) gabbro (1G)  
 Diorite (1D) gabbro (1G)
  - LOWER TEMISCAMIAN  
 TÉMISCAMIEN INFÉRIEUR**
  - Conglomerate, arkose, greywacke  
 Conglomérat, arkose, grauwacke
  - LOWER LAURENTIAN  
 LAURENTIEN INFÉRIEUR  
 KEWATIN**
  - Amphibolite and mica schists  
 Amphibolite et schistes micacés
  - Chlorite and talc schists of doubtful origin  
 Schistes chloriteux et talqueux, origine indéterminée
  - Rhyolite, trachyte, andesite, basalt, with some diorite  
 Rhyolite, trachyte, andésite, basalte, avec diorite
  - Tuffs  
 Tufs volcaniques
- Strike and dip of bedding  
 Direction et pendage des couches**
- Strike and dip of schistosity: vertical, inclined  
 Direction et pendage de la schistosité: vertical, incliné
  - Strike and dip of younger dyke rocks  
 Direction et pendage de dykes plus récents
  - Glacial striae  
 Stries glaciaires
  - Geological boundary: located, approximate, assumed  
 Contact géologique: relevé, approximatif, présumé
  - Outline of rock outcrops  
 Limite des affleurements de roche
  - Outline of eskers and drumlins  
 Limite des éboulis et drumlins
  - Prominent hills  
 Collines
  - Swamp  
 Marais
  - Trail, portage  
 Sentier, portage
  - Rapid  
 Rapide



Approximate magnetic declination 17° West  
 Déclinaison magnétique approximative 17° Ouest

Scale of miles / Échelle de miles

Source of renseignements:  
 Arpentage par le Département des Terres et Forêts, Québec  
 Relevés obtenus par photographies aériennes, Service  
 Topographique, Ministère de l'Intérieur, Ottawa  
 Géologie et relevés additionnels par G. S. MacKenzie, 1934

Pour accompagner le rapport de G. S. MacKenzie dans le Rapport annuel  
 du Service des Mines, 1934, Partie C.

**Région du lac Pusticamica**  
 Territoire d'Abitibi

No. 307

**Pusticamica Lake Area**  
 Abitibi Territory

To accompany report by G. S. MacKenzie in the Annual Report of the  
 Quebec Bureau of Mines, 1934, Part C.

Source of Information:  
 Surveys by Department of Lands and Forests, Quebec  
 Map prepared from aerial photographs, Topographical  
 Survey, Department of the Interior, Ottawa  
 Geology and additional surveys by G. S. MacKenzie, 1934.