

Conformément au désir exprimé dans votre lettre je vous envoie un des discours que j'ai prononcés l'an dernier à la Chambre des Communes du Canada. Vous trouverez dans ce discours des statistiques officielles prouvant que comme contrée agricole, la Gaspésie peut avantageusement soutenir la comparaison avec les parties de la province de Québec réputées les plus fertiles. (*) Le district de Saguenay, dans lequel se trouve la vallée du lac S. Jean, ne figure pas dans cette comparaison, mais en consultant le recensement officiel de 1881, j'y trouve au volume troisième, pages 158 et 178, les chiffres suivants qui, comme vous pourrez le constater, sont un argument très fort en faveur de la Gaspésie.

	Minots de blé orge et avoine	Légumes	Foin	nombre d'acres en culture.
Saguenay	412,260	287,238	16,347	76,800
Gaspésie	414,975	1,128,023	34,070	78,000

Ces chiffres valent plusieurs pages d'arguments. (**)

Remarquons que la Gaspésie, outre des ressources agricoles, possède les pêcheries les plus riches du monde, mines inépuisables où la population peut toujours aller puiser pendant, au moins, sept mois de l'année. Je ne vous dis rien du climat. Vous avez pu vous même en

(*) Nous reproduisons intégralement le discours de l'hon. M. Joncas dans nos *Études sur le Canada*.

(**) Nous avons demandé ces renseignements comparatifs parce que nous avons appris par la voie des journaux que la vallée du lac S. Jean avait été visitée par un attaché au Consulat Belge à Québec et qu'on y attendait, pour le printemps prochain, l'arrivée d'une colonie de plus de 300 Belges.

Nous aussi nous avons cru un moment que c'était vers la vallée du lac S. Jean qu'il fallait diriger nos émigrants, mais après une visite et une étude approfondie de la Gaspésie, nous avons changé d'opinion, et, tout en reconnaissant les mérites de la région située au Nord de Québec, nous avons été forcé de conclure que, sous tous les rapports, une colonie Belge a plus de chances de réussite sur les bords de la Baie des Chaleurs que sur ceux du lac S. Jean.