

ANNEXE No 5

Q. Avant de vous poser des questions définies ou particulières, je ferai cette observation : comme je vous l'ai expliqué ce matin, notre but est de recueillir toute information que vous vous sentirez disposé à nous donner concernant le fonctionnement de votre loi minière, et particulièrement l'étendue des terrains nickélifères qu'il y a dans Ontario; nous aimerions aussi savoir de vous jusqu'à quel point ces terrains se trouvent dans la possession d'une ou de deux ou plusieurs compagnies, et avoir tout autre renseignement que vous jugerez devoir intéresser le comité. Et ce que vous nous direz là-dessus sera hautement apprécié?—Monsieur le Président et Messieurs du comité, je n'avais pas, lorsque je suis parti pour me rendre ici, une idée exacte de ce que l'on attendait de moi, et, par conséquent, je n'ai fait aucune préparation ni aucun arrangement systématique des idées que je pourrais mettre devant le comité. Le président a défini quelques-uns des points dont je puis parler, mais, pour épargner le temps du comité et éviter que j'introduise dans mon discours certains points qui ne lui seraient peut-être d'aucun intérêt, il serait bon qu'il me fût posé, par vous-même ou d'autres membres du comité, quelques questions auxquelles je serai très heureux de répondre le mieux qu'il m'est possible de le faire.

Q. Comme entrée en matière, quelle est, dans Ontario, la localité que vous considérez être la seule qui contienne des terrains nickélifères? Je veux dire, ne s'est-il pas fait, dans Ontario, des découvertes de nickel ailleurs que dans le voisinage immédiat de Sudbury?—R. Je dois dire que la plus grande étendue connue de terrains nickélifères est dans le district de Sudbury. Il y a là une superficie de, peut-être, 37 ou 38 milles de longueur sur 8 ou 10 milles de largeur, plus ou moins, en forme d'ellipse à l'extrémité extérieure, et dans certaines parties de laquelle des gisements de nickel ont été découverts. Ces gisements constituent de beaucoup la plus grande étendue de terrains nickélifères connus dans la province d'Ontario. En dehors du district de Sudbury, cependant, il existe d'autres terrains nickélifères. Il y a du nickel dans les minerais d'argent-cobalt des mines de Cobalt. Je ne crois pas qu'il ait été fait jusqu'ici un grand usage du nickel contenu dans les minerais de Cobalt. De plus, à environ deux ou trois milles à l'ouest du chemin de fer Témiscamingue et Ontario-Nord, et dans le voisinage des hauteurs situées entre les Grands lacs et la baie d'Hudson, on a découvert récemment un dépôt de minerai de nickel qui semble être de même composition et de même nature que le minerai de la région de Sudbury. Ce dépôt a été examiné, et jusqu'ici les prospections n'ont pas fait voir qu'il était d'une grande étendue; mais ce qui est intéressant, c'est que le pyrotite dans le township Dundonald est pratiquement de même nature que le pyrotite nickélifère de la région de Sudbury. Malheureusement, la surface de la terre à cet endroit est en grande partie couverte d'alluvions, et il n'y a que quelques couches de rochers qui ont jusqu'ici été découvertes; je ne considère pas du tout impossible que cette découverte mette à jour ce qui n'est que la continuation des terrains nickélifères connus dans la province. On a trouvé, dans Ontario, du nickel en petites quantités dans quelques autres formations de pyrotite; mais je ne crois pas que ces dernières puissent, pour cela, être mises au nombre des minerais.

Q. Alors, M. Gibson, pour en venir au district de Sudbury, quelle information pouvez-vous donner au comité touchant le transfert qui a été fait de cette propriété, de ces terrains nickélifères qui appartenaient à la Couronne? Quelle est l'étendue dont la Couronne peut encore disposer?—R. Il est tout à fait naturel de supposer—et je crois que ce n'est pas sans raison—que tous les terrains sur lesquels il a été trouvé du nickel en quantités suffisantes pour le commerce ont été pris en grande partie par ceux qui ont fait ces découvertes. L'on pouvait s'attendre à cela. Pratiquement les terrains sur lesquels du nickel a été trouvé ne sont plus maintenant la propriété de la Couronne.