

Dans 25 différends, des commissions de conciliation furent nommées en vertu de la loi des enquêtes des différends industriels de 1907, et sur ces différends, tous, sauf un—la grève mentionnée ci-dessus, entre le chemin de fer du Pacifique Canadien et ses mécaniciens—furent réglés sans qu'il y eût grève ou arrêt de travaux. A la fin de l'année ces commissions avaient à l'étude quatre autres différends. Un de ces différends se rapportant à une industrie qui n'était pas d'utilité publique fut soumis à la loi par le consentement unanime des deux parties intéressées.

Loi des enquêtes sur les différends industriels.

D'après un rapport préliminaire du ministère des mines, la valeur totale des produits minéraux du Canada en 1908 est estimée à \$87,323,849, contre \$86,842,765 en 1907. Dans l'ensemble l'industrie a fait plus que maintenir sa position malgré de fortes diminutions dans les prix des métaux. Si ces métaux étaient restés aux mêmes prix moyens en 1908 qu'en 1907 la production totale du Canada en 1908 aurait valu \$8,000,000 de plus. Une comparaison entre 1908 et 1907 accuse la diminution suivante dans les prix : cuivre 34, plomb 21, argent 19, zinc 21, étain 23, nickel 5 p. c.

tatistique de la production minérale.

Parmi les principaux métaux, la valeur de la production totale de l'or en 1908 est estimée à \$3,825,000, soit une augmentation de 14 p. c. La quantité d'argent a été de 22,070,212 onces, évaluées à \$11,667,197, soit une augmentation de quantité de 73 p. c. et une augmentation de valeur de 40 p. c. depuis 1907. Le cuivre avec ses 64,361,636 livres, valant \$8,500,885, accuse une augmentation de quantité de 14 p. c. et une diminution de valeur de 25 p. c. Le plomb avec ses 45,725,886 livres, valant \$1,920,487, accuse une diminution de quantité de 4 p. c. et une diminution de valeur de 24 p. c. Le nickel avec ses 19,143,111 livres, valant \$8,231,538, accuse une diminution de 10 p. c. dans la valeur. La production de houille en 1908 a été de 10,904,466 tonnes courtes d'une valeur de \$25,567,235, contre 10,511,426 tonnes, valant \$24,381,842 en 1907.

Production des principaux métaux et de la houille.

La production d'argent du district de Cobalt d'Ontario a été deux fois plus considérable en 1908 qu'en 1907, la quantité étant de 19,296,430 onces en 1908 contre 9,982,363 onces en 1907. Si la production de ce district continue à augmenter dans la même proportion, le Canada deviendra, dans un avenir immédiat, un des principaux pays producteurs d'argent du monde. La production totale d'argent du monde en 1907 était approximativement de 193 millions d'onces, les principaux pays contributeurs étaient le Mexique qui fournissait 65 millions d'onces, les Etats-Unis 59, l'Australie 17, le Canada près de 13 et l'Allemagne 12. Avec sa production de 22 millions d'onces en 1908, le Canada monte probablement à la troisième place, mais cependant sa part dans la production totale du globe n'est pas de plus de 10 à 12 p. c.

Les mines d'argent de Cobalt.

La déclaration suivante relative aux mines et aux minéraux de l'Ontario a été fournie par M. Thomas W. Gibson, sous-ministre des mines pour cette province.