

l'industrie minière et du combustible, mais il n'en est pas de même pour les rapports concernant les autres groupes de l'industrie minérale qui comprend de petits exploitants de sablonnière et de carrière de faible étendue.

De plus, il n'a été fait aucun effort pour rejoindre les prospecteurs et les petits exploitants dont les dépenses dans l'ensemble formeraient une forte somme, étant donnée l'exploration si active de nos temps. Les chiffres résultant de ce relevé\* doivent donc être tenus comme suggestifs plutôt que compréhensifs. La nomenclature de ces dépenses peut être résumée comme suit:—

#### ACHATS DES INDUSTRIES MINIÈRES CANADIENNES, PAR DENRÉES, 1934.

Courroies et ouvrages en caoutchouc (courroies de toute sorte, chaussures en caoutchouc, tuyaux, valves, etc.).....	\$ 690,884
Voitures, locomotives et pièces mécaniques.....	942,325
Matériel de voie ferrée (rails, ferrures, aiguilles, etc.).....	605,717
Explosifs (poudre, mèches, détonateurs).....	5,310,932
Machinerie et pièces (perforateurs à air comprimé, grues, pompes, etc.).....	3,084,362
Machinerie, équipement et pièces de (concasseurs, pilons, pulvérisateurs, cribles, trieurs, etc.).....	4,083,185
Machinerie de fonderie, équipement et pièces de.....	731,282
Machinerie diverse, outils, et pièces de (machinerie, atelier de forgeron et de charpentier, etc.).....	2,068,640
Équipement et fournitures électriques, etc.....	2,342,920
Bois de charpente et de construction, etc.....	4,153,615
Autres matériaux de construction.....	1,437,743
Réactifs chimiques, de flotaison, etc.....	2,300,504
Substances calcaires et réfractaires pour fondants.....	2,376,865
Tuyaux, ferrures, fournitures de plomberie, revêtement de puits.....	1,965,987
Fer et acier, fonte, barres, plaques, boulons, fils, etc.....	3,955,782
Ouvrages en cuivre, laiton et métal non ferreux.....	481,133
Véhicules à moteur, camions et accessoires.....	407,690
Combustibles, huiles, lubrifiants.....	9,322,350
Énergie électrique.....	9,139,510
Fret et messageries.....	12,048,905
Assurance (feu, accidents, etc.).....	3,544,869
<b>TOTAL (y compris d'autres item non spécifiés).....</b>	<b>\$ 76,082,765</b>

Voici la répartition de ces dépenses par provinces: Nouvelle-Ecosse, \$5,488,030; Nouveau-Brunswick, \$239,997; Québec, \$9,713,823; Ontario, \$35,072,148; Manitoba et Saskatchewan ensemble, \$4,842,640; Alberta \$3,195,534; et Colombie Britannique, \$17,530,593.

#### Sommaire des dépenses par principales industries:

#### ACHATS DES INDUSTRIES MINIÈRES CANADIENNES, PAR INDUSTRIES, 1934.

	Montant.	Pourcentage.
Extraction de l'or.....	\$ 23,993,873	31.5
Extraction et fonte du cuivre-or-argent.....	9,777,335	12.8
Extraction et fonte du nickel-cuivre.....	16,170,299	21.3
Extraction et fonte de l'argent-plomb-zinc.....	10,424,827	13.7
<b>Totaux, extraction et fonte.....</b>	<b>\$ 60,979,181</b>	<b>80.1</b>
Extraction du charbon.....	\$ 8,560,411	11.3
<b>Totaux, charbon, huile et gaz.....</b>	<b>\$ 9,626,960</b>	<b>12.7</b>
Totaux, autres métalloïdes.....	\$ 2,907,597	3.8
Totaux, produits de l'argile et matériaux de construction... \$ 2,569,027	3.4	
<b>GRANDS TOTAUX.....</b>	<b>\$ 76,082,765</b>	<b>100.0</b>

\* Les résultats de ce relevé sont donnés dans le "Rapport spécial sur la consommation des fournitures par l'industrie minière canadienne, 1934", publié par la Branche des Mines, de la Métallurgie et de la Chimie du Bureau Fédéral de la Statistique.