

DISCONTINUED WITH THIS  
ISSUE  
DISCONTINUÉ AVEC CE  
NUMÉRO

# Peat industry

1977

# Tourbières

1977



**STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA**

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

S.I.C. — C.A.É.  
072

**PEAT INDUSTRY**

**TOURBIÈRES**

**1977**

*Published by Authority of*  
**The Minister of Industry, Trade and Commerce**

*Publication autorisée par*  
**le ministre de l'Industrie et du Commerce**

July - 1979 - Juillet  
5-3301-532

Price—Prix: 70 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

### SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

### ABBREVIATIONS

n.e.s.: Not elsewhere specified.

S.I.C.: Standard Industrial Classification.

### ABRÉVIATIONS

n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.

C.A.É.: Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

### NOTE

Unit of measure ton - refers to the short ton of 2,000 pounds.

### NOTA

Unité de mesure tonne - réfère à tonne courte de 2,000 livres.

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to the Energy and Minerals Section of the Manufacturing and Primary Industries Division in Ottawa (992-4021); or to a local office of the User Advisory Services Division:

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la Section de l'énergie et des minéraux de la Division des industries manufacturières et primaires, à Ottawa (992-4021); ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

Toronto	(966-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

PEAT INDUSTRY  
S.I.C. 072

TOURBIÈRES  
C.A.E. 072

1977

This report includes statistics for industry 072 of the Standard Industrial Classification Manual, 1970 (Catalogue 12-501). For statistical purposes the industry is defined as including establishments primarily engaged in the extraction of peat.

Canadian producers of peat shipped 386 409 metric tonnes (425,941 short tons) valued at \$28,256,540 in 1977. This compares with 394 183 metric tonnes (434,512 short tons) valued at \$25,473,884 in 1976. These values do not include cost of containers. There have been no shipments of peat fuel during recent years.

Peat, the dead fibrous moss produced from peat bogs, is valuable because of its high absorbent capacity for liquids and gases, high resistance to decomposition and low heat conductivity. Because of these properties it makes an excellent stable litter for horses and cattle and it is especially valuable for poultry litter. Although not a fertilizer in itself, it is a good soil conditioner as it loosens up a clay soil, helps to maintain the moisture in a light sandy soil and adds valuable organic matter to depleted soils. The main use of peat is horticultural, for better lawns, more luxuriant flowers and stronger plants and shrubs are obtainable through its addition to the soil. It makes excellent packing material for the shipment of perishable fruits, vegetables and cut flowers. It is useful for making compost and as a diluent and carrier in the application of artificial fertilizers.

Data on imports and exports may be found in the publications; Trade of Canada, Imports by Commodities, Catalogue 65-007 and Trade of Canada, Exports by Commodities, Catalogue 65-004.

La présente publication fournit une statistique sur la branche d'activité classée au n° 072 dans la Classification des activités économiques, 1970 (n° 12-501F au catalogue). La statistique définit cette branche d'activité comme incluant les établissements qui s'occupent surtout de l'extraction de tourbe.

Les livraisons de tourbe des producteurs canadiens ont été de 386 409 tonnes métriques (425,941 tonnes courtes) évaluées à \$28,256,540 en 1977 contre 394 183 tonnes métriques (434,512 tonnes courtes) d'une valeur de \$25,473,884 en 1976. Ces valeurs ne comprennent pas le coût des emballages. Il n'y a pas eu de livraisons de tourbe combustible ces dernières années.

La tourbe, cette mousse fibreuse inerte tirée des tourbières, est précieuse par sa grande capacité d'absorption des liquides et des gaz, sa grande résistance à la décomposition, et sa faible conductivité de la chaleur. Grâce à ces propriétés, elle constitue une excellente litière d'étable pour les chevaux et le bétail, et elle est particulièrement recherchée comme litière pour la volaille. Bien que la tourbe n'ait pas de propriétés fertilisantes, elle est utile pour ameublir les sols argileux, conserver l'humidité dans les sols sablonneux légers, et comme apport organique aux sols épuisés. La tourbe sert surtout à des fins d'horticulture, on l'ajoute au sol pour améliorer les pelouses, obtenir de belles fleurs et fortifier les plantes et les arbustes. Elle constitue un excellent matériel d'emballage pour la livraison des fruits tendres, des légumes périssables et des fleurs coupées. On s'en sert pour la fabrication du terreau et comme diluant et support pour l'application des engrangements artificiels.

Pour les chiffres sur les importations et exportations, voir les publications; Commerce du Canada, Importations par marchandises, n° 65-007 au catalogue et Commerce du Canada, Exportations par marchandises, n° 65-004 au catalogue.

TABLE 1. Principal Statistics, Peat Industry, 1973-1977

TABLEAU 1. Statistiques principales, tourbières, 1973-1977

Year — Année	Number of estab- lish- ments — Nombre d'éta- blisse- ments	Mining activity — Activité minière							Total activity — Activité totale				
		Production and related workers — Travailleurs de la production et assimilés			Cost of fuel and elec- tricity — Coût du combus- tible et de l'élec- tricité	Cost of materials and supplies — Coût des matières et four- nitures	Value of produc- tion — Valeur ajoutée	Value added — Valeur ajoutée	Number of working owners and partners — Nombre de propri- étaires et associés actifs	Employees — Salariés		Value added — Valeur ajoutée	
		Number — Nombre	Thousands of man- hours paid — Milliers d'heures- hommes payées	Wages — Salaire	Number — Nombre	Thousands of man- hours paid — Milliers d'heures- hommes payées	Wages — Salaire	Number — Nombre	Salaries and wages — Traite- ments et salaires	Number — Nombre	Salaries and wages — Traite- ments et salaires		
thousands of dollars milliers de dollars													
1973 .....	55	1,081	2,147	5,685	645	4,340	18,508	13,523	x	1,236	7,015	14,216	
1974 .....	53	1,136	2,210	6,896	918	6,574	26,483	18,991	7	1,288	8,443	19,772	
1975 .....	46	1,098	2,143	7,680	1,179	6,478	27,279	19,622	4	1,303	10,042	20,556	
1976 .....	50	933	1,861	7,856	1,060	6,147	29,876	22,669	6	1,168	10,441	23,726	
1977 .....	52	1,042	2,048	9,434	1,264	7,413	34,239	25,561	6	1,244	12,145	27,364	

TABLE 2. Employment and Payroll, Peat Industry, 1973-1977

TABLEAU 2. Effectifs et rémunérations, tourbières, 1973-1977

Year — Année	Employees — Salariés										Salaries and wages — Traitements et salaires											
	Production and related workers — Travailleurs de la production et assimilés				Administrative and office — Administration et bureau		Sales and distribution — Vente et distribution		Total	Production and related workers — Travailleurs de la production et assimilés		Administrative and office — Administration et bureau		Sales and distribution — Vente et distribution	Total							
	At bogs and plants — Aux tourbières et aux usines		Other — Autres		Administrative and office — Administration et bureau		Sales and distribution — Vente et distribution			At bogs and plants — Aux tourbières et aux usines	Other — Autres	Administrative and office — Administration et bureau										
number — nombre																						
thousands of dollars milliers de dollars																						
1973 .....	1,065	16	26	—	92	31	6	—	1,189	47	5,685	105	1,117	108	7,015							
1974 .....	1,123	13	19	—	93	34	6	—	1,241	47	6,896	102	1,326	119	8,443							
1975 .....	1,085	13	52	—	101	46	6	—	1,244	59	7,680	356	1,861	145	10,042							
1976 .....	917	16	69	—	122	44	(1)	(1)	1,108	60	7,856	492	2,092	(1)	10,441							
1977 .....	1,021	21	36	—	117	49	(1)	(1)	1,174	70	9,434	320	2,391	(1)	12,145							

(1) Included with "Administrative and office". — Compris dans "Administration et bureau".

TABLE 3. Production and Related Workers, Peat Industry, 1973-1977

TABLEAU 3. Travailleurs de la production et assimilés, tourbières, 1973-1977

	At bogs - Aux tourbières		Mill - Usine	
	M — H	F	M — H	F
	average number - nombre moyen			
1973 .....	641	5	424	11
1974 .....	626	7	497	6
1975 .....	548	8	537	5
1976 .....	456	11	461	5
<u>1977</u>				
January - Janvier .....	224	3	333	1
February - Février .....	207	9	393	3
March - Mars .....	246	15	460	3
April - Avril .....	296	17	526	1
May - Mai .....	664	34	482	3
June - Juin .....	832	13	553	7
July - Juillet .....	1,076	45	694	8
August - Août .....	1,022	24	675	10
September - Septembre .....	803	19	582	3
October - Octobre .....	532	8	491	3
November - Novembre .....	309	11	368	3
December - Décembre .....	173	6	311	3
Average - Moyenne .....	432	13	440	6

TABLE 4. Purchases Fuel and Electricity, 1973 and 1977

TABLEAU 4. Combustible et électricité achetés et utilisés, 1973 et 1977

	1977			1976		
	Quantity - Quantité		Cost - Coût	Quantity - Quantité		Cost - Coût
	short tons — tonnes courtes	metric tonnes — tonnes métriques	thousands of dollars — milliers de dollars	short tons — tonnes courtes	metric tonnes — tonnes métriques	thousands of dollars — milliers de dollars
Coal and coke - Charbon et coke .....	—	—	—	—	—	—
	thousands of cubic feet — milliers de pieds cubes	thousands of cubic metres — milliers de mètres cubes	thousands of cubic feet — milliers de pieds cubes	thousands of cubic metres — milliers de mètres cubes	thousands of cubic metres — milliers de mètres cubes	thousands of cubic metres — milliers de mètres cubes
Natural gas - Gaz naturel .....	498,595	14 124	313	461,107	13 062	264
	thousands of gallons — milliers de gallons	kilolitres	thousands of gallons — milliers de gallons	thousands of gallons — milliers de gallons	kilolitres	thousands of gallons — milliers de gallons
Gasoline - Essence .....	385	1 750	302	356	1 618	234
Kerosene, stove oil (No. 1 fuel oil) - Kéroslène, mazout pour poêles (mazout n° 1) .....	76	346	36	78	355	32
Diesel oil - Huiles diesel .....	334	1 518	217	326	1 482	193
Light fuel oil (Nos. 2 and 3) - Mazouts légers (n° 2 et 3)	45	205	23	13	59	6
Heavy fuel oil (Nos. 4, 5 and 6) - Mazouts lourds (n° 4, 5 et 6) .....	114	518	37	114	518	34
Liquefied petroleum gases (propane, butane, etc.) - Gaz de pétrole liquéfiés (propane, butane, etc.) .....	3	14	2	4	18	2
	thousands of kW.h — milliers de kW.h	thousands of kW.h — milliers de kW.h	thousands of kW.h — milliers de kW.h	thousands of kW.h — milliers de kW.h	thousands of kW.h — milliers de kW.h	thousands of kW.h — milliers de kW.h
Electricity purchased (includes service charge) - Électricité achetée (y compris le coût de service) .....	12 653	335	13 175	295		
Other fuel (includes steam purchased) - Autres combustibles (y compris vapeur achetée) .....	...	—	...	—		
Fuel and electricity - Total - Du combustible et de l'électricité .....	...	1 265	...	1,060		

TABLE 5. Materials and Supplies, Peat Industry, 1976 and 1977

TABLEAU 5. Matières et fourraitures, tourbières, 1976 et 1977

Description	Cost - Coût	
	1977	1976
	thousands of dollars milliers de dollars	
Raw or other semi-processed materials purchased and used in bog/plant operation - Matières brutes ou autres semi-finies achetées et utilisées dans la tourbière/usine .....	1,417	1,104
Containers and other shipping and packaging materials and supplies used - Contenants et autres matières et fournitures de livraison et d'emballage utilisées .....	4,072	3,477
Operating, maintenance and repair supplies used (excluding fuel) - Fournitures d'exploitation, d'entretien et de réparation utilisées (sauf le combustible) .....	1,924	1,487
Amount paid out to others for work done on materials owned by establishments - Montant payé à d'autres pour travail exécuté sur des matières appartenant aux établissements ....	-	79
Total .....	7,413	6,147

TABLE 6. Value of Production, Peat Industry, 1976 and 1977

TABLEAU 6. Valeur de la production, tourbières, 1976 et 1977

	1977	1976
	thousands of dollars milliers de dollars	
Gross value of peat shipments (including containers) - Valeur brute des livraisons de tourbe (avec les contenants) .....	29,861	27,056
Value of all other products shipped - Valeur de tous autres produits livrés .....	3,562	2,535
Amount received in payment for work done on materials and products owned by others - Montant versé en paiement pour travail sur matières et produits appartenant à autrui .....	35	36
Change in inventory - Rectification de l'inventaire .....	781	249
Value of production - Total - Valeur de la production .....	34,239	29,876

TABLE 7. Miscellaneous Expenditures Made by Companies Engaged in Peat Bog Operations, 1977

TABLEAU 7. Dépenses diverses des sociétés exploitant des tourbières, 1977

	Amount - Montant
	thousands of dollars milliers de dollars
(a) Workmen's compensation - Cotisation pour accidents de travail .....	347
(b) Silicosis assessment - Cotisation pour silicose .....	-
(c) Unemployment insurance - Assurance-chômage .....	194
(d) Aggregate cost of structures, roads, machinery, equipment, etc., built or purchased from outside contractors or suppliers and chargeable to Fixed Assets Account - Coût global des bâtiments, routes, machinerie, équipement, etc., construits par ou achetés d'entrepreneurs ou fournisseurs, imputable sur le compte de l'actif immobilisé .....	2,092
(e) Book value of fixed assets (new structures, roads, machinery, equipment, etc., including major repairs and alterations) produced by own employees and chargeable to Fixed Assets Account - Valeur comptable des immobilisations en constructions neuves de bâtiments, de routes, de machinerie, d'outillage, etc., y compris le gros entretien et les modifications par les employés des sociétés, imputable sur le compte des immobilisations .....	1,143
(f) Other capital expenditures not reported in (d) and (e) - Autres dépenses en immobilisations non rapportées dans d) et e) .....	151
(g) Cost of materials and supplies used in the production of machinery and equipment and in the construction of roads and new structures (including major repairs and alterations) by own employees and chargeable to Fixed Assets Account - Coût des matières et fournitures utilisées dans la production de machinerie et outillage et dans la construction des routes et nouveaux bâtiments (y compris le gros entretien et les modifications) par les employés des sociétés, imputable sur le compte des immobilisations .....	789
(h) Cost of office supplies used during the year, not chargeable to Fixed Assets Accounts. Excluded cost of stamps and meter expenses - Coût des fournitures de bureau utilisées durant l'année non imputable sur le compte des immobilisations. (Exclure le coût des timbres et des compteurs) .....	133

TABLE 8. Shipments of Peat by Province, 1976 and 1977

TABLEAU 8. Livraisons de tourbe par province, 1976 et 1977

Province	Quantity - Quantité		Value(1) — Valeur(1)
	short tons — tonnes courtes	metric tonnes métriques	
<u>1977</u>			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	114,314	103 706	8,447
Québec .....	165,515	150 153	8,257
Alberta .....	31,830	28 876	2,320
British Columbia - Colombie-Britannique .....	46,121	41 840	3,835
All other - Tous les autres .....	68,161	61 834	5,398
Canada .....	425,941	386 409	28,257
<u>1976</u>			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	100,822	91 464	6,054
Québec .....	184,899	167 738	8,847
Alberta .....	27,438	24 891	1,842
British Columbia - Colombie-Britannique .....	58,993	53 518	4,000
All other - Tous les autres .....	62,360	56 572	4,731
Canada .....	434,512	394 183	25,474

(1) Does not include cost of containers which were valued at \$4,833,279 in 1976 and \$5,235,194 in 1977. — Ne comprend pas le coût des contenants qui avaient une valeur de \$4,833,279 en 1976 et de \$5,235,194 en 1977.

Note: The above and subsequent tables contain data on commodities produced by operators which are classified to other industries. — Note: Le tableau ci-dessus et les autres tableaux renferment des données sur des marchandises produites par des exploitants classés dans d'autres industries.

TABLE 9. Producers' Shipments of Peat, 1968-1977

TABLEAU 9. Livraisons des producteurs de tourbe, 1968-1977

Year - Année	Quantity - Quantité		Value — Valeur
	short tons — tonnes courtes	metric tonnes métriques	
Year - Année			
1968 .....	293,628	266 375	8,659
1969 .....	330,174	299 529	9,562
1970 .....	320,471	290 726	10,168
1971 .....	337,324	306 015	11,803
1972 .....	375,725	340 852	13,612
1973 .....	370,985	336 552	15,458
1974 .....	389,213	353 088	20,229
1975 .....	398,040	361 096	22,273
1976 .....	434,512	394 183	25,474
1977 .....	425,941	386 409	28,257

## List of Establishments Classified to This Industry, 1977

## Liste des établissements classés dans cette industrie, 1977

(Does not include establishments classified to other industries which recover peat as a secondary activity)

(Ne comprend pas les établissements classés dans d'autres industries qui,  
à titre d'activité secondaire, recueillent de la tourbe)

Name - Nom	Head office address — Adresse du bureau chef	Location — Emplacement
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:</b>		
Annapolis Valley Peat Moss Co. Ltd. ....	Berwick .....	Berwick
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick:</b>		
Atkins & Durbrow (N.B.) Ltd. ....	402-1755 W. Broadway, Vancouver, B.C. ...	Pokensudie Island
Fafard Peat Moss Co. Ltd. ....	C.P. 70, Shippegan .....	Shippegan, Inkerman
Grande Anse Peat Moss Co. Ltd. ....	430 Trapelo Road, Belmont, Mass., U.S.A.	Grande Anse
La Mousse Acadienne Ltée. ....	Coteau Rd. Lamèque .....	Bail No. 13, Coteau-Road
Heveco. Ltd. ....	Tabusintac .....	Parish of Alnwick
Theriault & Hachey Peat Moss Co. Ltd.	Eel River Bridge .....	Eel River Bridge
Tourbière de Lamèque .....	CP Lamèque .....	Lamèque
Tourbière Portage Ltée. ....	Case Postale 119 Rivièrel-du-Portage ....	Rivièrel-du-Portage
Western Peat Moss Ltd. ....	805 W. Broadway, Vancouver, B.C. ....	Maisonnette, Shippegan, Lamèque
<b>Québec:</b>		
Bélanger, Alphonse .....	348 Raymond, Rivièrel-du-Loup .....	St-Patrice
Bélanger, Omer .....	St-Arsène, Co. Rivièrel-du-Loup .....	St-Arsène
Fafard & Frères .....	C.P. 90, St-Guillaume, Co. Yamaska .....	St-Bonaventure
Les Muskegs du Lac St-Jean .....	Alma Lac St-Jean .....	Alma
Roy, Benoit .....	St-Ulric, Co. Matane .....	St-Ulric
Smith Canadian Peat Inc. ....	C.P. 224, St-Charles de Bellechasse .....	St-Charles de Bellechasse
Tourbière du Port Pic .....	St-Fabien, Co. Rimouski .....	St-Fabien
Théberge, Henri et Associés Inc. ....	St-Fabien, Co. Rimouski .....	St-Modeste
Toubex Inc. ....	C.P. 1128, Senneterre .....	Senneterre
Tourbe Mousseuse Real Inc. ....	Rivièrel-du-Loup Co. Kamouraska .....	Rivièrel-du-Loup
Tourbe du St-Laurent Ltée. (La) .....	C.P., Co. Rivière-du-Loup .....	St-Patrice
Tour Comeau Ltée. ....	50 Place Crémazie, Montréal .....	Bonaventure
Tourbière Anse-aux-Basques .....	Rivièrel Ouelle Co. Kamouraska .....	Les Escoumins
Tourbière Bagot Enrg. ....	C.P. 1364, Ville de la Baie Bagotville .....	Ville de la Baie
Tourbière Berger Inc. (La) .....	St-Antonin, Co. Rivièrel-du-Loup .....	St-Modeste
Tourbière, Champlain Ltée. (La) .....	C.P. 7184, Charlesbourg .....	St-Henri
Tourbière Daniel Roy .....	St-Fabien, Co. Rimouski .....	St-Fabien
Tourbière de la Côte Sud Inc. ....	C.P. 175, Chemin des Raymonds .....	Rivièrel-du-Loup
Tourbière Tardif Inc. ....	R.R. No. 2, St-Alexandre, Kam .....	St-Alexandre
Tourbière Lambert Inc. ....	Rivièrel-Ouelle, Co. Kamouraska .....	Rivièrel-Ouelle
Tourbière Leclerc Peat Moss .....	La Baleine, Co. Charlevoix .....	La Baleine
Tourbière Ouellet & Fils Inc. ....	Île Verte Ouest .....	Île Verte
Tourbière Ouellet Enrg. ....	St-Alexandre, Co. Kamouraska .....	St-Alexandre
Tourbière de Pointe-au-Père .....	Pointe-au-Père Cte Rimouski .....	Pointe-au-Père
Tourbière St-Alexandre .....	St-Alexandre, Co. Kamouraska .....	Co. Kamouraska
Tourbière de St-Fabien Inc. ....	St-Fabien, Co. Rimouski .....	St-Fabien
Tourbière St-Ulric Inc. ....	St-Ulric, Co. Matane .....	St-Ulric
Tourbière Théberge Inc. (La) .....	St-Fabien, Co. Rimouski .....	Co. Rimouski
Tourbière Paul Théberge .....	St-Fabien, Co. Rimouski .....	St-Fabien
Tourbière Verbois Inc. ....	CP 175 Chemin des Raymond, Rivièrel-du-Loup .....	Rivièrel-du-Loup
<b>Ontario:</b>		
Atkins & Durbrow Ltd. ....	402-1755 W. Broadway, Vancouver, B.C. ...	Wainfleet
Diamond Peat Moss Ltd. ....	P.O. Box 329, Caledonia .....	Stormont
<b>Manitoba:</b>		
Western Peat Moss Ltd. ....	805 W. Broadway, Vancouver, B.C. ....	Moss Spur, Elma
<b>Saskatchewan:</b>		
Carrot River Peat Moss Co. Ltd. ....	1840 Ontario Ave., Saskatoon .....	Carrot River
<b>Alberta:</b>		
Golden Moss Farms Ltd. ....	Box 280, Evansburg, Alberta .....	Evansburg
Hood Mfg. Enterprises Ltd. ....	P.O. Box 9, R.R. No. 8, Edmonton .....	North Evansburg
Langley Peat Moss .....	Fort Langley, B.C. ....	Parkland
Goodwin Enterprises Ltd. ....	Box 98, New Brook .....	Fort Langley
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>		
Langley Peat Ltd. ....	P.O. Box 128, Fort Langley, B.C. ....	Langley Twp.
Northern Industries Ltd. ....	2851 No. 8 Road, Richmond, B.C. ....	Richmond Twp.
Western Peat Moss Ltd. ....	805 W. Broadway, Vancouver, B.C. ....	Delta & ACME Ladner Plants

PUBLICATIONS SUR LA STATISTIQUE DES MINÉRAUX

Catalogue

Annuelles

- 26-201 Revue générale sur les industries minérales  
26-202 Production minérale du Canada (calcul préliminaire)  
26-204 Industries minérales: statistiques principales  
26-205 Mines d'amiante  
26-206 Mines de charbon  
26-207 Forage de puits de pétrole à forfait et autre forage à forfait  
26-208 Mines de feldspath et de quartz  
26-209 Mines de quartz aurifère et mines de cuivre-or-argent  
26-210 Mines de fer  
26-211 Mines de nickel-cuivre  
26-212 Tourbières  
26-213 Industrie du pétrole brut et du gaz naturel  
26-214 Mines de sel  
26-215 Sablières et gravières  
26-216 Mines d'argent-cobalt et mines d'argent-plomb-zinc  
26-217 Carrières  
26-219 Mines métalliques diverses  
26-220 Mines non métalliques diverses  
26-221 Mines de gypse  
26-222 Mines de potasse  
41-214 Fonte et affinage  
44-204 Fabricants de ciment  
44-209 Fabricants de chaux  
44-215 Fabricants de produits en argile (de provenance canadienne)

Mensuelles

- 26-006 Production de pétrole brut et de gaz naturel  
44-001 Ciment  
44-005 Produits fabriqués d'argile canadienne  
45-002 Statistique du charbon et du coke

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

De plus, le ministère fédéral de l'Énergie, des Mines et des Ressources publie un rapport mensuel intitulé "Production des principaux minéraux du Canada".

PUBLICA

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA

ICS



1010521898

## Catalogue

Annual

- 26-201 General Review of the Mineral Industries
- 26-202 Canada's Mineral Production (Preliminary Estimate)
- 26-204 Mineral Industries: Principal Statistics
- 26-205 Asbestos Mines
- 26-206 Coal Mines
- 26-207 Contract Drilling for Petroleum and Other Contract Drilling
- 26-208 Feldspar and Quartz Mines
- 26-209 Gold Quartz and Copper-Gold-Silver Mines
- 26-210 Iron Mines
- 26-211 Nickel-Copper Mines
- 26-212 Peat Industry
- 26-213 Crude Petroleum and Natural Gas Industry
- 26-214 Salt Mines
- 26-215 Sand and Gravel Pits
- 26-216 Silver-Cobalt Mines and Silver-Lead-Zinc Mines
- 26-217 Stone Quarries
- 26-219 Miscellaneous Metal Mines
- 26-220 Miscellaneous Non-Metal Mines
- 26-221 Gypsum Mines
- 26-222 Potash Mines
- 41-214 Smelting and Refining
- 44-204 Cement Manufacturers
- 44-209 Lime Manufacturers
- 44-215 Clay Products Manufacturers (from domestic clays)

Monthly

- 26-006 Crude Petroleum and Natural Gas Production
- 44-001 Cement
- 44-005 Products Made from Canadian Clays
- 45-002 Coal and Coke Statistics

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

Further, the federal Department of Energy, Mines and Resources publishes a monthly report entitled "Production of Canada's Leading Minerals".