

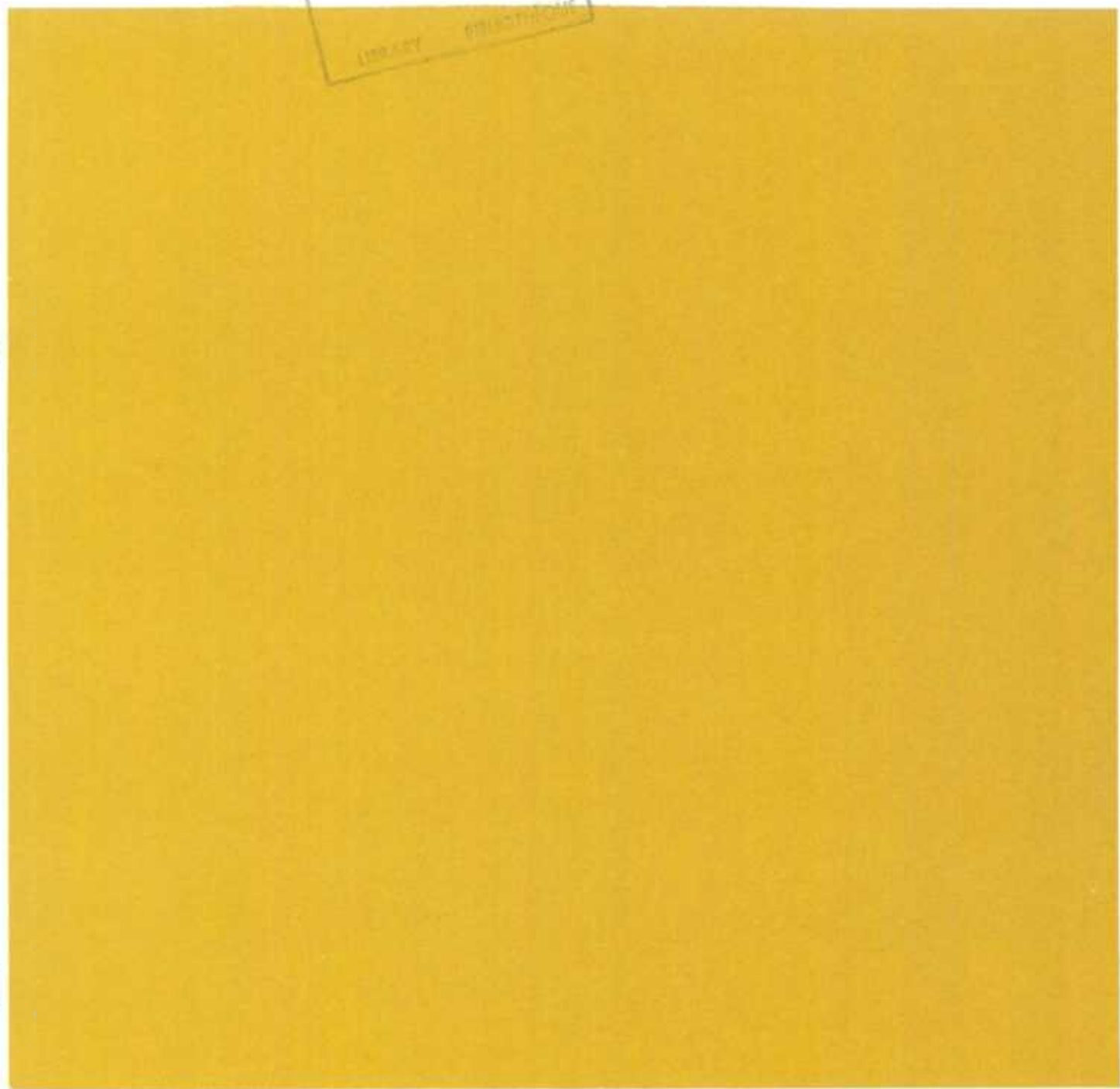
Peat industry

1973



Tourbières

1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

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

S.I.C. — C.A.E.
072

PEAT INDUSTRY

TOURBIÈRES

1973

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

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

October - 1975 - Octobre
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

Information 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.

NOTE

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

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.

NOTA

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

PEAT EXTRACTIVE

S.I.C. 072

TOURBIÈRES

C.A.E. 072

1973

This report includes statistics for industry 072 of the 1970 Standard Industrial Classification Manual (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 370,985 tons valued at \$15,458,120 in 1973. This compares with 375,725 tons valued at \$13,612,326 in 1972. 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 le Manuel de la classification des activités économiques de 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 370,985 tonnes évaluées à \$15,458,120 en 1973, contre 375,725 tonnes d'une valeur de \$13,612,326 en 1972. 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 le 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 périsposables et des fleurs coupées. On s'en sert pour la fabrication du terreau et comme diluant et support pour l'application des engrains 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, 1969-1973

TABLEAU 1. Statistiques principales, tourbières, 1969-1973

Year — Année	Establishments — Établissements	Mining activity — Activité minière								Total activity — Activité totale			
		Production and related workers — Travailleurs de la production et assimilés			Cost of fuel and electricity — Coût du combustible et de l'électricité	Cost of materials and supplies — Coût des matières et fournitures	Value of production — Valeur de la production	Value added — Valeur ajoutée	Working owners and partners — Propriétaires et associés actifs		Employees — Salariés		Value added — Valeur ajoutée
		Number — Nombre	Man-hours paid — Heures-hommes payées	Wages — Salaires					Number — Nombre	Withdrawals — Prélèvements	Number — Nombre	Salaries and wages — Traitements et salaires	
		'000							\$'000		\$'000		\$'000
No. — Nombre													
1969	68	1,040	2,260	3,956	508	3,941	12,515	8,066	26	77	1,157	4,820	8,106
1970	62	1,071	2,203	4,215	550	3,707	13,689	9,432	4	16	1,195	5,079	9,163
1971	59	1,138	2,386	4,874	564	3,356	15,148	11,228	—	—	1,269	5,818	11,147
1972	57	999	2,061	4,668	538	4,082	15,326	10,706	x	x	1,114	5,624	11,500
1973	55	1,081	2,147	5,685	645	4,340	18,508	13,523	x	x	1,236	7,015	14,216

TABLE 2. Employment and Payroll, Peat Industry, 1969-1973

TABLEAU 2. Effectifs et rémunérations, tourbières, 1969-1973

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															
	M — H	F	M — H	F	M — H	F	M — H	F		M — H	F	At bogs and plants — Aux tourbières et aux usines	Other — Autres					
	number — nombre								\$'000									
1969	1,035	5	3	—	82	25	7	—	1,127	30	3,956	16	805	43	4,820			
1970	1,067	4	8	—	86	25	5	—	1,166	29	4,215	19	789	56	5,079			
1971	1,129	9	5	—	92	28	6	—	1,232	37	4,874	13	870	61	5,818			
1972	997	2	9	—	75	26	5	—	1,086	28	4,668	33	850	73	5,624			
1973	1,065	16	26	—	92	31	6	—	1,189	47	5,685	105	1,117	108	7,015			

TABLE 3. Production and Related Workers, Peat Industry, 1969-1973
 TABLEAU 3. Travailleurs de la production et assimilés, tourbières, 1969-1973

	At bogs - Aux tourbières		Mill - Usine	
	M — H	F	M — H	F
	average number - nombre moyen			
1969	620	4	415	1
1970	556	3	511	1
1971	609	7	520	2
1972	450	—	547	2
<u>1973</u>				
January - Janvier	114	5	242	13
February - Février	138	5	302	9
March - Mars	177	5	350	8
April - Avril	235	5	386	13
May - Mai	561	5	373	13
June - Juin	1,133	5	488	11
July - Juillet	1,397	5	574	11
August - Août	1,349	5	599	11
September - Septembre	1,107	5	594	13
October - Octobre	884	5	516	11
November - Novembre	424	5	367	7
December - Décembre	173	5	297	12
Twelve months - Douze mois	641	5	424	11

TABLE 4. Purchased Fuel and Electricity Used, Peat Industry, 1972 and 1973
 TABLEAU 4. Combustible et électricité achetés et utilisés, tourbières, 1972 et 1973

Description	1972		1973	
	Quantity — Quantité	Cost — Coût	Quantity — Quantité	Cost — Coût
		\$'000		\$'000
Coal - Charbon	ton - tonne	—	—	—
Natural Gas - Gas naturel	M cu. ft. - M pi ³	231,879	102	273,196
Gasoline - Essence	Cdn. gallon	467,452	170	483,967
Kerosene, stove oil (No. 1 fuel oil) - Kérosène, mazout pour poêles (mazout n° 1)	"			135,923
Diesel oil - Huiles diesel	"			211,257
Light fuel oil (Nos. 2 and 3) - Mazouts légers (n° 2 et n° 3)	"	374,444	99	13,075
Heavy fuel oil (Nos. 4,5 and 6) - Mazouts lourds (nos. 4, 5 et 6)	"			60,415
Liquefied petroleum gases (propane, etc.) - Gaz de pétrole liquéfiés (propane, etc.)	"	17,821	5	20,215
Electricity - Électricité	kwh. - '000 - kWh	8,661	161	9,751
Total	537	...
				645

TABLE 5. Materials and Supplies, Peat Industry, 1972 and 1973

TABLEAU 5. Matières et fournitures, tourbières, 1972 et 1973

Description	Cost - Coût	
	1972	1973
\$'000		
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	446	634
Containers and other shipping and packaging materials and supplies used - Conteneurs et autres matières et fournitures de livraison et d'emballage utilisés	2,035	2,075
Operating, maintenance and repair supplies used (excluding fuel) - Fournitures d'exploitation, d'entretien et de réparation utilisées (sauf le combustible)	785	1,035
Amount paid out to others for work done on materials owned by establishments - Montant payé à autrui pour travail exécuté sur des matières appartenant aux établissements	816	596
Total	4,082	4,340

TABLE 6. Value of Production, Peat Industry, 1972 and 1973

TABLEAU 6. Valeur de la production, tourbière, 1972 et 1973

	1972	1973
\$'000		
Gross value of peat shipments (including containers) - Valeur brute des livraisons de tourbe (avec les contenants)	14,693	16,745
Value of all other products shipped - Valeur de tous autres produits livrés	707	1,169
Amount received in payment for work done on materials and products owned by others - Somme reçue en paiement pour travail sur matières et produits appartenant à autrui	660	429
Change in inventory - Rectification de l'inventaire	(734)	165
Value of production - Valeur de la production	15,326	18,508

TABLE 7. Specified Taxes Paid by Companies Engaged in Peat Bog Operations,(1) 1972 and 1973

TABLEAU 7. Certains impôts et taxes payés par les sociétés exploitant des tourbières(1), 1972 et 1973

Nature of taxes - Genre de taxes	1972	1973
\$'000		
Federal income taxes including taxes on non-operating revenues - Impôt fédéral sur le revenu y compris l'impôt sur les revenus autres que ceux de l'exploitation	175	156
Provincial taxes - Taxes provinciales	207	224
Municipal taxes - Taxes municipales	127	143
Taxes paid - Total - Impôts et taxes payés	509	523

(1) Includes related corporate activities associated with operations of peat bogs and plants. - Comprend les activités connexes des sociétés exploitant des tourbières et des usines de traitement.

TABLE 8. Miscellaneous Expenditures Made by Companies Engaged in Peat Bog Operations, 1973

TABLEAU 8. Dépenses diverses des sociétés exploitant des tourbières, 1973

	Thousands of dollars Milliers de dollars
(a) Workmen's compensation - Cotisation pour accidents de travail	147
(b) Silicosis assessment - Cotisation pour silicose	-
(c) Unemployment insurance - Assurance-chômage	85
(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, outillages, etc., construits par ou achetés d'entrepreneurs ou fournisseurs, imputable sur le compte de l'actif immobilisé	737
(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	547
(f) Other capital expenditures not reported in (d) and (e) - Autres dépenses en immobilisations non rapportées dans (d) et (e)	49
(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	427
(h) Cost of office supplies used during the year, not chargeable to Fixed Assets Account. 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)	97

TABLE 9. Shipments of Peat by Province, 1972 and 1973

TABLEAU 9. Livraisons de tourbe par province, 1972 et 1973

Province	Peat - Tourbe		
	Total		
	Tons — Tonnes	Value(1) — Valeur(1)	\$'000
<u>1972</u>			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	91,431	3,368	
Québec	151,902	5,209	
British Columbia - Colombie-Britannique	65,046	2,468	
All other - Tous les autres	67,346	2,567	
Canada	375,725	13,612	
<u>1973</u>			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	84,930 ^T	3,538 ^T	
Québec	144,392	5,695	
British Columbia - Colombie-Britannique	75,776	3,151	
All other - Tous les autres	65,887	3,074	
Canada	370,985 ^T	15,458 ^T	

(1) Does not include cost of containers which were valued at \$2,672,646 in 1973 and \$2,507,481 in 1972. — Ne comprend pas le coût des contenants qui avaient une valeur de \$2,672,646 en 1973 et de \$2,507,481 en 1972.

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 10. Producers' Shipments of Peat, 1964-1973

TABLEAU 10. Livraisons des producteurs de tourbe, 1964-1973

Year - Année	Tons — Tonnes	Value — Valeur	Year - Année	Tons — Tonnes	Value — Valeur
		\$'000			\$'000
1964	255,475	8,400	1969	330,174	9,562
1965	287,845	8,983	1970	320,471	10,168
1966	284,572	7,187	1971	337,324	11,803
1967	280,732	8,006	1972	375,725	13,612
1968	293,628	8,659	1973	370,985	15,458

TABLE II. Exports of Peat, 1964-1973
TABLEAU II. Exportations de tourbe, 1964-1973

Year - Année	Quantity - Quantité	Value - Valeur	Year - Année	Quantity - Quantité	Value - Valeur
	tons - tonnes	\$'000		tons - tonnes	\$'000
1964	217,629	10,200	1969	280,442	12,325
1965	231,465	10,396	1970	269,167	12,121
1966	264,047	10,347	1971	274,539	13,062
1967	246,036	10,885	1972	290,497	14,684
1968	254,512	11,445	1973	299,771	16,386

Note: The weight of peat shipped varies greatly depending on the moisture content. Weight is used as a unit of measure of production (shipments) owing to the fact that Canadian peat is shipped in various forms including bales, bags, pads, etc., and at present there is no general standardization in Canada as to the size of these units. — Note: Le poids de la tourbe livrée varie considérablement selon sa teneur en humidité. On mesure la production (livraisons) en poids étant donné que la tourbe canadienne est livrée sous diverses formes (balles, sacs, mottes, etc.) dont les dimensions ne sont pas encore normalisées au Canada.

List of Establishments Classified to this Industry, 1973

Liste des établissements classés dans cette industrie, 1973

(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
<u>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</u>		
Annapolis Valley Peat Moss Co. Ltd.	Berwick	Berwick
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		
Atkins & Durbrow (N.B.) Ltd.	401-1033 Davie St., Vancouver, B.C.	Pokensaudie Island
Atlantic Peat Moss Co. Ltd.	310-2609 Granville St., Vancouver, B.C.	Shippegan, Lamèque
Fafard Peat Moss Co. Ltd.	Shippegan	Shippegan
Grande Anse Peat Moss Co. Ltd.	Grande Anse	Grande Anse
Le Moussé Acadienne Ltée	Lamèque	Lamèque
Heveco, Ltd.	Tabusintac	Covedell
Theriault & Hatchey Peat Moss Co. Ltd.	Eel River Bridge	Eel River Bridge
Western Peat Moss Ltd.	310-2609 Granville St., Vancouver, B.C.	Maisonnette
<u>Québec</u>		
Antcil & Frères	St Modeste	St Modeste
Atlas Peat Moss Co. Inc.	Box 337, Rivière-du-Loup	Rivière-du-Loup
Belanger, Alphonse	48 Raymond, Rivière-du-Loup	St-Arsène
Belanger, Omer	St-Arsène	St-Arsène
Beille Peat Moss Co. Inc.	P.O. Box 87, Cacouna	Rivière-du-Loup
Blue Star Peat Moss Inc.	C.P. 22, Coaticook	Canton Radon
Central Peat Industries Inc.	Rivière-du-Loup	Rivière-du-Loup
Fafard & Frères	2 rue Principale, St-Guillaume	Cté Yamaska
Ferme de Tourbe Inc. (La)	R.R. No. 1, Chemin-du-Lac	Chemin-du-Lac
Fortin, Jean J. Mme	582, boul. Lemarache, Chicoutimi	La Baleine
Laurentide Peat Moss Co. Ltd.	Isle Verte	Isle Verte
Leclerc Peat Moss	La Baleine	La Baleine
Real Peat Moss Corp.	Rivière-du-Loup	St-Patrice
Roy, Benoit	St-Ulric	St-Ulric
Smith Canadian Peat Inc.	St-Charles de Bellechasse	St-Charles de Bellechasse
Témis Mills Inc.	Témiscouata, Co. Rivière-du-Loup	Rivière-du-Loup
Théberge, Henri	St-Fabien	St-Fabien
Théberge Frères	St-Fabien	St-Fabien
Tourbe du Port Ltée	Box 21, St-Arsène	St-Arsène
Tourbe du St. Laurent Ltée (La)	Rivière-du-Loup	Rivière-du-Loup
Tourbière Berger Inc. (La)	St-Modeste	St-Modeste
Tourbière Champlain Ltée	C.P. 7184, Charlesbourg	Lévis County
Tourbière Continentale Inc.	C.P. 443, Rivière-du-Loup	St-Ludger
Tourbière Daniel Roy	St-Fabien Rimouski, Québec	St-Fabien, St-Ludger
Tourbière Jean-Noël Tardif	60 boul. Carter, Rivière-du-Loup	St-Alexandre
Tourbière Lambert Inc.	Rivière-Ouelle	Rivière-Ouelle
Tourbière Ouellet	Isle Verte Ouest, Québec	Isle Verte
Tourbière Ouellet Enrg.	St-Alexandre	St-Alexandre
Tourbière de Pointe-au-Père	Mont-Joli	Pointe-au-Père
Tourbière St-Alexandre	St-Alexandre	St-Alexandre
Tourbière St-Fabien	St-Fabien	St-Fabien
Tourbière St-Ulric Inc.	St-Ulric	St-Ulric
Tourbière Saguenay Ltée, Les	C.P. 11, St-Fabien	Les Escoumins
Tourbière Théberge Inc. (La)	St-Fabien	St-Fabien
<u>Ontario</u>		
Atkins & Durbrow Ltd.	401-1033 Davie St., Vancouver, B.C.	Wainfleet Twp.
Diamond Peat Moss Ltd.	Box 329, Caledonia	Newington Twp.
<u>Manitoba</u>		
Evergreen Peat & Fertilizer Ltd.	259 Portage Ave., Winnipeg	Lac du Bonney
Western Peat Moss Ltd.	Moss Spur	Moss Spur
<u>Saskatchewan</u>		
Carrot River Peat Moss Co. Ltd.	1840 Ontario Ave., Saskatoon	Carrot River
<u>Alberta</u>		
Banff Mining & Quarrying Ltd.	200 Bentall Bldg., Calgary	Evansburg
Hood Mfg. Enterprises Ltd.	Box 9, R.R. No. 8, Edmonton	North Evansburg
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>		
Langley Peat Ltd.	P.O. Box 128, Fort Langley	Langley Twp.
Meadowland Peat Ltd.	7625 Meadow Ave., Burnaby	South Burnaby
Northern Industries Ltd.	245 No. 8 Road, Richmond	Richmond Twp.
West Coast Garden Products Ltd.	1430 River Rd., Richmond	Fair Meadows
Western Peat Moss Ltd.	310-2609 Granville, Vancouver	Delta Twp.

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 |
| 26-218 | Mines de stéatite et de talc |
| 26-219 | Mines métalliques diverses |
| 26-220 | Mines non métalliques diverses |
| 26-221 | Mines de gypse |
| 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

- | | |
|--------|--|
| 26-001 | Amiante |
| 26-003 | Production de cuivre et nickel |
| 26-004 | Production d'or |
| 26-005 | Minerai de fer |
| 26-006 | Production de pétrole brut et de gaz naturel |
| 26-007 | Production des principaux minéraux du Canada |
| 26-008 | Production d'argent, de plomb et de zinc |
| 26-009 | Sel |
| 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.



PUBLICATIONS

LCS

1010521886

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
26-218 Soapstone and Talc Mines
26-219 Miscellaneous Metal Mines
26-220 Miscellaneous Non-Metal Mines
26-221 Gypsum Mines
41-214 Smelting and Refining
44-204 Cement Manufacturers
44-209 Lime Manufacturers
44-215 Clay Products Manufacturers (from domestic clays)

Monthly

- 26-001 Asbestos
26-003 Copper and Nickel Production
26-004 Gold Production
26-005 Iron Ore
26-006 Crude Petroleum and Natural Gas Production
26-007 Production of Canada's Leading Minerals
26-008 Silver, Lead and Zinc Production
26-009 Salt
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.