

QE
185
I43
1983
ocgre

L. Kent
INFORMATION
FOR COLLECTORS
1983



NRCan Library
(00G-601 Booth) 983
RENSEIGNEMENTS
AUX COLLECTIONNEURS
1983
Bibliothèque de RNCAN
SOMMAIRE

CONTENTS

Page

Introductory notes	1	Renseignements élémentaires
Appendix		Appendice
A: Books, journals for the collector	7	A: Livres et périodiques pour le collectionneur
B: Publications of the Geological Survey of Canada	18	B: Publications de la Commission géologique du Canada
C: Guidebooks - XXIV International Geological Congress, 1972	25	C: Livrets-guides - XXIV Congrès géologique international, 1972
D: Mineral and rock sets	29	D: Collections de minéraux et de roches
E: Addresses for maps, reports, identification services	30	E: Distributeurs de cartes et de rapports géologiques
F: Mineral and rock clubs in Canada	31	F: Clubs de minéraux et de roches du Canada
G: Canadian mineral and lapidary dealers	38	G: Commerçants de minéraux du Canada
H: Mineral exhibits	52	H: Expositions minéralogiques

This booklet is compiled and revised annually by the
Geological Survey of Canada
601 Booth Street
Ottawa, Ontario
K1A 0E8

Cette brochure est revue et corrigée annuellement par la
Commission géologique du Canada
601 rue Booth
Ottawa, Ontario
K1A 0E8

Any changes should be brought to the attention of the Geological Survey of Canada

Tout changement doit-être signalé à l'attention de la Commission géologique du Canada

Canada

This document was produced
by scanning the original publication.

Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.

INFORMATION FOR COLLECTORS

1983

INTRODUCTORY NOTES ON ROCK AND MINERAL COLLECTING

In recent years rock and mineral collecting has captured the interest of an increasingly large number of amateur mineralogists or 'rockhounds'. Many enquiries are received by the Geological Survey of Canada for information on collecting, particularly for information of an introductory nature such as the equipment required, the locations of interesting rock and mineral occurrences (of which hundreds are easily accessible), source materials, etc. In response to these enquiries, and to assist those interested in getting started in the hobby of rock and mineral collecting, the following introductory notes and enclosures have been assembled.

A Note on Canadian Gems

Although this country has never been regarded as a source of gem minerals, it has produced many popular ornamental stones of which perhaps the best known are labradorite and sodalite. The former is so typical of this country that it has been referred to as the 'gem of Canada'. Its potential as a gemstone was recognized soon after its discovery in 1770 on an island off the coast of Labrador. Other minerals in this category are: jade (nephrite) from

RENSEIGNEMENTS AUX COLLECTIONNEURS

1983

RENSEIGNEMENTS ÉLÉMENTAIRES SUR LES COLLECTIONS DE ROCHES ET DE MINÉRAUX

Au cours des dernières années, un nombre de plus en plus grand de minéralogistes amateurs et de "chasseurs de roches" ont pris un vif intérêt pour les collections de minéraux et de roches. La Commission géologique de Canada reçoit de nombreuses demandes de renseignements de nature élémentaire, sur le matériel nécessaire, les endroits où l'on peut trouver des venues de minéraux et de roches (les venues facilement accessibles se chiffrent par centaines), la documentation pertinente, etc. Afin de donner suite à ces demandes et d'aider les personnes qui sont intéressées à se constituer une collection de minéraux et de roches, nous avons rassemblé ces notes d'introduction et y avons jointes les sources pertinentes.

Un mot sur les gemmes du Canada

Bien que notre pays n'ait jamais été considéré comme étant une source de pierres gemmes, il a fourni de nombreuses pierres ornementales populaires, dont les mieux connues sont la labradorite et la sodalite. La première est si typique de notre pays qu'on la surnomme "la gemme du Canada". Son potentiel en tant que gemme a été reconnu peu après sa découverte en 1770 sur une île au large du Labrador. On retrouve également dans

British Columbia; hessonite garnet from Quebec; peristerite and amazonite from Ontario and Quebec; perthite, amethyst and rose quartz from Ontario; and agate, chalcedony and jasper from various localities in British Columbia, Ontario and Nova Scotia. These minerals provide much of the material for amateur gem-cutters today.

Exploitation of Canada's mineral resources for ornamental purposes is largely in the hands of the amateur collector and gem-cutter. The extent to which this has become an industry is indicated by the rise in the number of commercial outlets for the sale of mineral and rock specimens, hand-crafted jewellery and objets d'art, and lapidary equipment. Whereas at one time such speciality shops were mainly in tourist areas, they may now be found in a number of cities and towns in every province.

Becoming Acquainted with Minerals

Although it is possible to learn about rocks and minerals without the benefit of a formal course in the geological sciences, the advantages gained by taking a short course in geology or mineralogy should be seriously considered. Courses on prospecting, elementary mineralogy, general geology, etc. are offered in various centres by provincial government agencies, by universities and other interested groups.

For additional reading, the amateur mineralogist or novice may choose from a number of books written specially for him.

cette catégorie de minéraux le jade (néphrite) de la Colombie-Britannique, l'issonite du Québec, la peristérîte et l'amazonite de l'Ontario et du Québec, la perthite l'améthyste et le quartz rose de l'Ontario et l'agate, la calcédoine et le jaspe qui proviennent de diverses localités de la Colombie-Britannique, de l'Ontario et de la Nouvelle-Ecosse. Ces minéraux fournissent matériel dont a besoin le tailleur amateur de pierres précieuses.

L'exploitation des ressources minérales du Canada dans des buts ornementaux est dans une large mesure entre les mains de l'amateur qui collectionne et taille les pierres précieuses. Nous pouvons constater dans quelle mesure cette exploitation est devenue une industrie par la prolifération des établissements commerciaux qui vendent des spécimens de roches et de minéraux, des bijoux et des objets d'art faits à la main et de l'outillage de lapidaire. Alors qu'auparavant ces boutiques spécialisées étaient situées pour la plupart dans des régions touristiques, on peut maintenant les trouver dans plusieurs cités et villes de toutes les provinces.

Se familiariser avec les minéraux

Bien qu'il soit possible de connaître les roches et les minéraux sans avoir suivi de cours officiel en sciences géologiques, les avantages qui l'on retire d'un cours élémentaire en géologie ou en minéralogie devraient être sérieusement pris en considération.

Des cours sur la prospection, la minéralogie élémentaire, la géologie générale, etc. sont offerts dans divers centres par les organismes des gouvernements provinciaux, par les universités et les autres groupes qui oeuvrent dans ce domaine.

A partial list of such publications forms Appendix A. A necessary supplement to reading is the practical knowledge gained by handling actual specimens and by studying rocks and minerals in their natural surroundings, in mines, quarries and out-crops.

Because many collectors enjoy the association of others having similar interests, they form organized groups or clubs to study and to collect rocks and minerals. One advantage of joining such a group is that it usually has a field leader who is acquainted with local deposits and collecting areas.

Where to Look

Quarries, mine workings (pits, trenches, etc.) and mine dumps are usually good places to search for minerals, also road and railway cuts; rock exposures along cliffs and along the shores of sea, lakes and streams; landslide areas in the mountains; and beaches and stream beds. Shafts and tunnels in old abandoned mines are often unsafe and should only be visited with extreme caution.

Permission should be sought before entering a mine, quarry or other private property; in active mining areas arrangements for the visit should be made with the operators well in advance.

S'il désire faire des lectures supplémentaires, le minéralogiste amateur peut choisir parmi un certain nombre d'ouvrages écrits spécialement pour lui. Une liste partielle de ces publications constitue l'appendice A. La connaissance pratique que l'on acquiert par la manipulation de spécimens réels et l'étude des roches et des minéraux dans leur milieu naturel, les mines, les carrières et les affleurements, est un complément indispensable à la lecture.

Comme bon nombre de collectionneurs aiment la compagnie de ceux qui partagent leur intérêt, ils organisent des groupes ou des clubs afin d'étudier et de collectionner les roches et les minéraux. Ces groupes possèdent généralement un guide qui connaît bien les gisements locaux et les régions où on peut collectionner roches et minéraux, ce qui représente un avantage pour l'amateur.

Où chercher

Les carrières, les chantiers d'exploitation minière (puits et fosses) et les terrils de mines sont en général de bons terrains de prospection; il en est ainsi des déblais de routes et des voies ferrées, des affleurement rocheux le long des falaises et au bord de la mer, des lacs et des rivières, des zones d'éboulement dans les montagnes, des plages et des lits de cours d'eau. Les puits et les galeries des mines abandonnées sont dangereux et on ne doit s'y aventurer qu'avec une extrême prudence.

Il faut demander la permission du propriétaire avant de pénétrer dans une mine, une carrière ou toute autre propriété privée; dans les zones minières encore actives, il est nécessaire, au préalable, de faire les arrangements qui s'imposent avec les exploitants.

Tools and General Equipment

Outdoor clothing such as worn for hiking and hunting is suitable for mineral excursions. Shoes or boots should be of a type to furnish a good secure grip on rocks, and should be sufficiently comfortable for long hikes. You may require heavier clothing or an extra sweater when visiting some mines where the temperature remains fairly low even on a warm day.

Safety goggles should be worn when chipping rock or trimming specimens.

Insect repellent is essential when collecting in some areas, particularly in the spring and early summer.

The essential tool for removing specimens is the geological hammer. A chisel-edged hammer is useful for trimming and shaping specimens; the pointed pick type is useful for prying loose rock and for removing moss and overburden, though for this purpose some may prefer a prospector's grub-hoe or a shovel. A two-pound hammer is suitable for most purposes. Where delicate crystals are to be preserved in a specimen, fewer blows with a heavier hammer and a chisel may lessen the possibility of shattering. A rock chisel is necessary for separating specimens from larger rock masses. To pry apart large slabs of rock, a wrecking bar should be used. Other equipment might include a gold-pan, an ultraviolet lamp and a Geiger counter.

Most collectors bring a few aids to assist in identification of minerals in the field. The most important are a small hand lens with magnification of about 10X and some means for testing for hardness, such as a pocket knife. Other items which are often useful are a magnet, a streak plate, and a vial containing dilute hydrochloric acid. If you wish to make a record of the occurrence, include a notebook and pencil and a camera.

Outils et matériel général

Pour entreprendre des excursions minéralogiques, il est à conseiller de porter des vêtements de plein air, comme les vêtements de chasse ou de randonnée. Les souliers et les bottes doivent être tels qu'ils assurent une bonne prise sur la roche et devraient être suffisamment confortables pour de longues randonnées. Vous pourrez avoir besoin de vêtements plus épais ou d'un autre chandail quand vous visiterez certaines mines où la température demeure assez basse même pendant un journée chaude.

Vous devez porter des lunettes de sécurité lorsque vous fendez de la roche ou taillez des spécimens.

Un insecticide est essentiel lorsque vous cherchez des roches et des minéraux dans certaines régions, particulièrement au printemps et au début de l'été.

Le marteau de géologie est un outil indispensable pour extraire les spécimens du roc. Une laie est utile pour dégrossir et tailler les spécimens; le marteau à pointe sert à détacher la roche meuble et à enlever la mousse et le terrain de couverture, bien que, pour ce travail, certains préfèrent employer une pelle ou une houe de prospecteur. Un simple marteau de deux livres peut aussi servir comme outil à usages multiples. Quand on veut préserver des cristaux délicats dans un spécimen, on peut diminuer les risques de bris en employant un marteau plus lourd et un burin, et en ne donnant que quelques coups. Un ciseau à roche est nécessaire pour séparer les spécimens de grosses masses de roches. S'il veut détacher des grosses tranches de roches, le prospecteur devra se servir d'une barre à pince. On peut encore ajouter à cet équipement une batée, une lampe à rayons ultra-violet et un compteur Geiger.

La plupart des collectionneurs apportent quelques outils qui les aident à

Care of Specimens

Trim your specimens to a reasonable size as you collect them, wrap them individually in newspaper or tissue and take them home in cloth sample bags. These can easily be made or purchased from a supplier. Careful packing will prevent disappointments; take special care with crystals, as they are so easily ruined in transit. It is a good idea to put field labels giving locality information with each collection as it is wrapped. Details are easily forgotten on a busy collecting trip. Wash the specimens with detergent and water when you get home; do not use stiff brushes on soft minerals. A few minerals dissolve in water and should be washed with alcohol. Label the specimens before final storage; if you use open cardboard trays, labels can go with the specimens. Some collectors paint a small area of white enamel on the specimen and write an index number on it with black ink. This number can be recorded in a book or card file with the name, locality and any other information you may wish to keep.

As your collection grows you may want to arrange it in a systematic manner. Many collections are organized according to Dana's system of mineralogy (see Appendix A). Simpler arrangements could be made based on locality, crystal structure or any other method you might care to devise.

identifier les minéraux sur le terrain. Les plus importants sont une petite lentille grossissant environ dix fois et un instrument pour éprouver la dureté, comme un couteau de poche. Parmi les autres articles qui sont utiles, citons un aimant, une plaque de porcelaine et une fiole contenant de l'acide chlorhydrique dilué. Si vous désirez constituer un dossier d'observations, ajoutez-y un cahier de note, un crayon et un appareil photographique.

Soin des échantillons

Réduisez vos spécimens à des dimensions raisonnables au fur et à mesure que vous les recueillez; enveloppez-les à la maison dans des sacs d'échantillonnage en grosse toile que l'on peut fabriquer ou se procurer aisément chez un marchand. Un emballage fait avec soin vous évitera des déceptions; prenez un soin particulier de vos cristaux, parce qu'ils sont facilement détruits au cours du transport. Il est bon d'apposer, sur chaque spécimen ainsi emballé, une étiquette indiquant le lieu où il a été recueilli. On oublie facilement les détails au cours d'une randonnée où l'on est très occupé. Lavez les échantillons avec de l'eau additionnée de détergent quand vous arrivez à la maison; n'employez jamais une brosse à poils durs sur des minéraux tendres. Certains minéraux se dissolvent dans l'eau et devraient être lavés à l'alcool. Étiquetez les spécimens avant de les ranger définitivement; ceux que vous placez dans des boîtes en carton sans couvercle porteront chacun une étiquette. Certains collectionneurs apposent un peu d'émail blanc sur une petite surface des échantillons et y inscrivent un numéro d'index à l'encre noire. Ce numéro peut être relevé dans un livre ou sur une fiche avec le nom, le lieu et tout autre renseignement que l'on désire conserver.

Collecting in Canada

Within reason there are a few restrictions on rock and mineral collecting by Canadians or visitors in Canada. The rights of mine and property owners should be observed at all times. There are regulations concerning the removal of natural history specimens from the National Parks. For further information, write to the Superintendent of the park concerned or to the Director, National Parks Branch, Department of Indian and Northern Affairs, Ottawa, Canada, K1A 0H4.

Mineral and Rock Sets

To assist the amateur mineralogist and student in identifying and recognizing rocks and minerals, the Geological Survey of Canada makes available two sets of specimens (see Appendix D). Rock and mineral sets are also available from some provincial departments of mines and from commercial mineral dealers (see Appendix G).

Au fur et à mesure que votre collection prend de l'importance, vous désirez peut-être la disposer d'une manière systématique. Beaucoup de collections sont organisées suivant le système de minéralogie de Dana (voir appendice A). Vous pouvez aussi classer vos échantillons selon la localité ou la structure des cristaux; certains préfèrent établir leur propre méthode.

L'activité du collectionneur au Canada

Les Canadiens ou les étrangers en visite au Canada qui collectionnent les roches et les minéraux doivent bien sûr accepter certaines restrictions. Les droits des propriétaires de mines et de propriétés privées devraient être respectés en tout temps. Il existe des règlements concernant l'enlèvement des spécimens d'histoire naturelle des parcs nationaux. Pour plus de renseignements, il suffit d'écrire au surintendant du parc concerné ou au directeur de la Direction des parcs nationaux, ministère des Affaires indiennes et du Nord, Ottawa, Canada K1A 0H4.

Collections de roches et de minéraux

Afin d'aider le minéralogiste amateur et l'étudiant à identifier et reconnaître les roches et les minéraux, la Commission géologique du Canada met à la disposition du public deux collections de spécimens (voir appendice D). Vous pouvez également vous procurer des collections de roches et de minéraux dans certains ministères provinciaux des mines et chez les commerçants de minéraux (voir appendice G).

APPENDIX A

BOOKS, JOURNALS FOR THE COLLECTOR

Mineralogy

The list includes basic textbooks on mineralogy of the type used in colleges and universities. They deal with the physical, chemical and crystallographic properties of minerals and with their mode of occurrence.

- Aubert, G., Guillemin, C., Pierrot, R.: Précis de minéralogie. (B.R.G.M./Masson, 1978)
- Bariand, P., Cesbron, F., et Geffroy, J.: Les minéraux, leurs gisements, leurs associations. (Minéraux et Fossils, 1976)
- Berry, L.G. and Mason B., revised by R.V. Dietrich: Mineralogy: Concepts, Descriptions, Determinations (W.H. Freeman and Company, 1983)
- Cox, K.G., Price, N.B. and Harte B.: An Introduction to the Practical Study of Crystals, Minerals and Rocks. (John Wiley and Sons, 1973)
- Buttgenbach, H.: Les minéraux et les roches, études pratiques de cristallographie, pétrographie et minéralogie. (Dunod, Paris, 5^e édition, 1928)
- Dietrich, Richard V.: Stones. Their Collection, Identification, and Uses. (W.H. Freeman & Co., 1980)
- Ford, W.E.: Dana's Textbook of Mineralogy. (John Wiley and Sons, Inc., 1945)
- Frye, Keith (editor): Encyclopedia of Mineralogy (Academic Press, 1982)
- Hurlbut, Cornelius S. Jr. and Klein, Cornelis: Manual of Mineralogy after James D. Dana. (John Wiley and Sons Inc., 19th ed., 1977)
- Hurlbut, C.S. Jr.: Dana's Minerals and How to Study Them. (John Wiley and Sons, Inc., 3rd ed., 1949)

APPENDICE A

LIVRES ET PÉRIODIQUES POUR LE COLLECTIONNEUR

Minéralogie

Cette liste comprend des manuels de base sur la minéralogie, semblable à ceux que l'on utilise dans les universités et les collèges. Ils traitent des propriétés physiques, chimiques et cristallographiques des minéraux et de leur mode de gisement.

Krauss, E.H., Hunt, W.F., and Ramsdell, L.S.: Mineralogy: An Introduction to the study of Minerals and Crystals. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1959)

Palache, C., Berman, H., and Frondel, C.: Dana's System of Mineralogy volumes I, II and III. (John Wiley and Sons, Inc., 1944, 1951)

Minerals and Rocks for the Collector

Minéraux et roches pour les collectionneurs

These books have been written specifically for the amateur mineralogist.

Ces livres s'adressent aux collectionneurs de minéraux.

Arem, Joel E.: Les minéraux, roches et cristaux. (Marabout Services, 1976)

Arem, Joel E.: Man-Made Crystals. (Smithsonian Institution Press, 1973)

Arem, Joel E.: Rocks and Minerals. (Bantam Books, 1973)

Bancroft, P.: The World's Finest Minerals and Crystals. (Viking Press, 1973)

Bauer, Jaroslav: A Field Guide to Minerals, Rocks and Precious Stones. (Octopus Books Ltd., 1974)

Bleau, J.-M.-A: Abrégé de minéralogie. (Imprimerie de Lasalle, 1938)

Boegel, Hellmuth: The Studio Handbook of Minerals: A Guide to Gem and Mineral Collecting. (Revised by John Sinkankas, Viking Press, 1972)

Borner, R.: Minerals, Rocks and Gemstones. (Oliver and Boyde, 1962)

Chesterton, Charles W.: The Audubon Society Field Guide to North American Rocks and Minerals (Chanticleer Press Inc., 1978)

Court, A. and Campbell, I.: Minerals: Nature's Fabulous Jewels. (Harry N. Abrams, Inc., 1974)

Dake, H.C.: The Uranium and Fluorescent Minerals. (Mineralogist Publishing Company, 1953)

Deeson, A.F.L.: The Collector's Encyclopedia of Rocks and Minerals. (David & Charles (Holdings) Limited, 1973)

De Michele, Vincenzo: Crystals. (Orbis Publishing Limited, 1972)

- De Michele, Vincenzo: The World of Minerals. (Orbis Publishing-London, 1972)
- Desautels, Paul: The Mineral Kingdom. (Madison Square Press, 1968)
- Desautels, Paul E.: Le Royaume des Minéraux. (Editions Arthaud, 1976).
- Dietrich, Richard V.: Mineral Tables, Hand-specimen Properties of 1500 Minerals. (McGraw-Hill Book Co., 1969)
- Drolet, Jean-Paul: Minéralogie pratique et industrie minérale. (Ministère des Mines et des Relevés techniques, 1966. Epuisé)
- English, L. and Jensen, D.E.: Getting Acquainted with Minerals. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1959)
- Fenton, C.L. and Fenton, M.A.: The Rock Book. (Doubleday, Doran and Co., 1940)
- Fleischer, Michael: Glossary of Mineral Species 1983. (Mineralogical Record Inc., 1983)
- Font-Altaba, M.: Encyclopédie en couleur de minéralogie. (Marabout Université, 1965)
- Fontanel, Pierre: Minéraux et roches du Canada. (Imprimerie du Messenger, 1924)
- Fontanel, Pierre: Minéralogie et géologie appliquées au Canada. (Imprimerie du Messenger, 1927)
- Fouet, R. and Pomerol, C.: Minerais et terres rares. (Que sais-je? No. 640, Presses Universitaires de France, Paris, 1962)
- Frederick, Robert: Les pierres. (Stock, 1971)
- Fritzen, D.K.: The Rockhunter's Field Manual: A Guide to Identification of Rocks and Minerals. (D. Van Nostrand Co. Inc., 1960)
- Gait, Robert I.: Exploring Minerals and Crystals. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1972)
- Gleason, Sterling: Ultraviolet Guide to Minerals. (D. Van Nostrand Co. Inc., 1960)
- Goodwin, W.L.: Geology and Minerals of New Brunswick. (Industrial and Educational Publishing Co., 1928)

- Goodwin W.L.: Geology and Minerals of Ontario. (Industrial and Educational Publishing Co., 1929)
- Goodwin, W.L.: Geology and Minerals of Quebec. (Industrial and Educational Publishing Co., 1929)
- Goodwin, W.L.: Geology and Minerals of Manitoba. (Industrial and Educational Publishing Co., 1930)
- Goodwin, W.L.: Un manuel de prospection. (Industrial and Educational Publishing Co., 1940)
- Guillemin, Claude: En visitant les grandes collections minéralogiques mondiales (Bureau de Recherches Géologiques et Minières. Orléans. 1964)
- Guyot, Charles: La minéralogie. (Que sais-je? No. 794. Presses Universitaires de France, Paris, 1965)
- Hamilton, W.R., Woolly, A.R., and Bishop, A.C.: The Hamlyn Guide to Minerals, Rocks and Fossils (Hamlyn Publishing Group Ltd. 1974)
- Hamilton, W.R., Woolly, A.R., and Bishop, A.C.: Les minéraux, roches et fossiles. (Librarie de Muséum, 36 rue Geoffroy-St-Hilaire. 75005 Paris. 1975)
- Harland, W.B.: The Earth; Rocks, Minerals, and Fossils. (Vista Books, Longacre Press Ltd., 1960)
- Hurlbut, Cornelius: Minerals and Man. (Random House, 1969)
- Ince, Bill: Collecting Minerals; a Handbook for the Amateur. (McClelland and Stewart Ltd., 1977)
- Kourimsky, J.: The Illustrated Encyclopedia of Minerals and Rocks. (Octopus Books Ltd., 1977)
- Lameyre, J.: Roches et minéraux – les matériaux. (Doin et Cie., 1975)
- Lameyre, J.: Roches et minéraux – les formations (Doin et Cie., 1975)
- Lapadu-Hargues, P.: Précis de minéralogie. (Masson et Cie., 1954)
- Laverdière, J-W et Morin, L-G.: Initiation à la géologie. (Editions Fides, 1941)

- Pearl, R.M.: How to Know the Minerals and Rocks. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1955)
- Pearl, R.M.: Cleaning and Preserving Minerals. (Maxwell Publishing Co., 1971)
- Pough, F.H.: A Field Guide to Rocks and Minerals. (Houghton Mifflin Co., 1976)
- Pough, F.H.: Guide des roches et minéraux. (Delachaux et Niestlé, 1973)
- Ransom, Jay Ellis: Gems and Minerals of America, a Guide to Rock collecting (Fitzhenry & Whiteside, Limited, 1974).
- Roberts, W.L., Rapp, G.R., and Weber, J.: Encyclopedia of Minerals (Van Nostrand Reinhold Co., 1974)
- Schumann, Walter.: Stones and Minerals. (Lutterworth Press, 1974)
- Shaub, B.M.: Treasures from the Earth: the World of Rocks and Minerals. (Crown Publishers, 1975)
- Sinkankas, John: Gemstones and Minerals; How and Where to Find Them. (D. Van Nostrand Co. Inc., 1961)
- Sinkankas, John: Mineralogy for Amateurs (D. Van Nostrand Co. Inc., 1964)
- Sinkankas, John: Prospecting for Gemstones and Minerals. (Van Nostrand Reinhold Co. 1970)
- Sorrell, Charles A.: Rocks and Minerals; a Guide to Field Identification. (Golden Press, New York, 1973)
- Sorrell Charles A. et Sandstrom, George F.: Roches et Minéraux, Guide d'identification (Marcel Broquet, 1981)
- Vanders, Iris and Kerr, Paul F.: Mineral Recognition. (John Wiley and Sons, Inc., 1967)
- Villiard, Paul: Gemstones and Minerals. (Winchester Press, 1974)

Gemmology

These publications describe gem minerals, their properties and occurrences.

- Anderson, B.W.: Gemtesting (Newnes-Butterworths, 1980)
- Anderson, B.W.: Identification des pierres précieuses. (Hugo Buchser S.A., Geneva, 1975) Traduit par C.A. Schiffmann.
- Anderson, B.W.: Gemstones for Everyman. (Faber and Faber, Ltd., 1976)
- Arem, Joel E.: Color Encyclopedia of Gemstones. (Van Nostrand Reinhold Publishing Co. Ltd., 1977)
- Arem, Joel E.: Gems and Jewelry. (Bantam Books, 1975)
- Bruton, Eric: Diamonds. (Chilton Book Company, 1979)
- Dake, H.C., Fleener, F.L., and Wilson, B.H.: The Quartz Family Minerals: A Handbook for the Collector. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1938)
- Desautels, Paul: Gems in the Smithsonian. (Smithsonian Press, 1972)
- Dragsted, Ove: Gems and Jewellery in Colour. (Blandford Press, 1975)
- Fromanger, H.D.: Bijoux et pierres précieuses. (Hachette, 1970)
- Gubelin, E.: The Internal World of Gemstones. (Butterworth and Co. Ltd., 1980)
- Hurlbut, Cornelius Jr. and Switzer, George: Gemology (John Wiley and Sons, 1979)
- Krauss, E.H. and Slawson, C.B.: Gems and Gem Materials. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1947)
- Leechman, F.: The Opal Book. (Ure Smith Ltd., Sydney, 1961)
- Liddicoat, Richard T.: Handbook of Gem Identification. (Gemological Institute of America, 1975)

Gemmologie

Ces publications sur les pierres gemmes traitent de leurs propriétés et leurs modes de gisements.

- Metz, Rudolf: *Gems and Minerals in Colour*. (Hippocrene Books, 1974)
- Nassau, Kurt: *Gems Made by Man*. (Chilton Book Co., 1980)
- Parsons, C.J. and Soukup, E.J.: *Gem Materials Data Book*. (Gemac Corporation, Mentone, Calif., 1957)
- Poirot, J.P.: *Eléments de gemmologie*. (Institut National de Gemmologie, Paris, 1975)
- Read, Peter G.: *Dictionary of Gemmology*. (Butterworths, 1982)
- Read, Peter G.: *Beginner's Guide to Gemmology*. (Butterworths, 1980)
- Read, Peter G.: *Gemmological Instruments*. (Butterworths, 1983)
- Schubnel, H.-J.: *Pierres précieuses dans le monde*. (Horizons de France, 1972)
- Schumann, Walter: *Gemstones of the World*. (N.A.G. Press, 1977)
- Sinkankas, John: *Gemstones of North America*. (Van Nostrand Reinhold Co., Vol. I, 1959; Vol. II, 1976)
- Sinkankas, John: *Van Nostrand's Standard Catalogue of Gems*, (D. Van Nostrand Co. Inc., 1968)
- Smith, G.F. Herbert: *Gemstones*. (Methuen and Co., 1958)
- Tardy et Level, Dina: *Les Pierres Précieuses*. (Tardy et Level, 21, rue des Boulangers, 75005 Paris, 1980)
- Tennissen, A.C.: *Colourful Mineral Identifier*. (Sterling Publishing Co. Inc., 1982)
- Walton, Sir James: *Physical Gemmology*. (Sir Issac Pitman and Sons Ltd., 1952)
- Webster, Robert: *The Gemmologist's Compendium*. (N.A.G. Press Ltd., 1970)
- Webster, R.: *Gems: Their Sources, Descriptions and Identification*. (Newnes-Butterworths, 1975)
- Webster, Robert: *Gem Identification* (Sterling Publishing Company, 1977)

Lapidary Books

These books describe the techniques used in various phases of the lapidary art including cabochon and facet cutting, tumbling, sculpturing and other methods used for the fashioning of rocks and minerals into ornamental objects.

Activités des lapidaires

Ces livres décrivent les techniques qui sont employées au cours des diverses phases de l'art du lapidaire. On y traite de la taille en cabochon et en facettes, du polissage par tonneau, de la sculpture et des autres méthodes utilisées pour le façonnage des roches et des minéraux en objets ornementaux.

Alburger, James R.: Faceting Techniques Simplified. (Shannon-Glow Inc., 1980)

Cox, Jack R.: Cabochon Cutting. (Gem books, Mentone, Calif., 1970)

Cox, Jack R.: Specialized Gem-cutting. (Gembooks, Menton, Calif., 1970)

Cox, Jack R.: Advanced Cabochon Cutting. (Gembooks, Mentone, Calif., 1971)

Dake, H.C.: The Art of Gemcutting. (Bruce Publishing Company, 1957)

Quick, Leland and Leiper, Hugh: Gemcraft; How to Cut and Polish Gemstones. (Chilton Company, 1959)

Leiper, Hugh and Kraus, Pansy D.: Gem Cutting Shop Helps. (The Lapidary Journal, 1978)

Sinkankas, John: Gem-Cutting - a Lapidary's Manual. (2nd ed., Van Nostrand Reinhold, 1976)

Soukup, E.J.: Facet Cutters Handbook. (Gembooks, Mentone, Calif., 1962)

Sperisen, Francis J.L.: The Art of the Lapidary. (Bruce Publishing Co., 1961)

Vargus, Glenn and Martha: Faceting for Amateurs. (Vargus, Thermal, Calif., 92274, 1977)

Magazines for the Collector

These periodicals cater to the mineral collecting and lapidary hobby. They cover such topics as mineral occurrences, gem-cutting techniques, reports on mineral exhibits, rock club news, etc.

Revue s'adressant au collectionneur

Ces périodiques s'adressent aux collectionneurs de minéraux et aux lapidaires amateurs. Ils couvrent des sujets tels que les gîtes de minéraux et les techniques de taille; ils renferment les comptes rendus des expositions de minéraux, les nouvelles des associations de collectionneurs de roches, etc.

Australian Gems & Crafts Magazine. Monthly. G.P.O. Box No. 1071J, Melbourne, 3001, Victoria, Australia

Earth Science: Bi-monthly. Richard M. Pearl, Box 1815 Colorado Springs, Colorado 80901.

Fossiletter. Monthly. Mariana Rhoades, 30 Presque Street, Rochester, NY 14609. U.S.A.

Gems. Bimonthly. The Randal Press Ltd., 9 Kennet Road, Crayford, Kent, DA1 4QN England

Gems and Minerals: Monthly. Gems and Minerals, P.O. Box 687, Mentone, California 92359

Lapidary Journal (The): Monthly. Lapidary Journal, Inc., P.O. Box 80937, San Diego, California 92138

Lapis: Monthly. Christian Weise Verlag, D-8 Munchen 2, Oberanger 6 West Germany

Le monde et les minéraux: Bimestrielle. 23, rue de Palestro, Paris 75002, France.

Le Naturaliste Canadien: Bimestrielle. Les Presses de l'Université Laval, Case Postale 2447, Québec G1K 7R4.

Mineral Digest: Quarterly. Mineral Digest Ltd., 155 East 34th St., New York, N.Y. 10016

Mineralogical Record (The): Bi-monthly. P.O. Box 35565, Tucson, Arizona 85740.

Minéraux et Fossiles, "le guide du collectionneur". Bimestrielle. Le Grand Moulin, 22 quai du Mail, 45130 Meung-sur-Loire, France.

Rock and Gem. Monthly 16001 Ventura Blvd., Encino, Calif. 91436.

Rocks and Minerals. Bi-monthly. Room 500, 4000 Albermarle Street N.W., Washington, D.C., 20016

Rocks and Minerals in Canada. Bi-monthly. 60 Barbadas Blvd., Unit 6, Scarborough, Ontario, M1J 1K9

SA Lapidary Magazine: 3 issues per year. P.O. Box 31701, Braamfontein 2107, South Africa.

Gemmological and Mineralogical Journals

These publications are of a technical nature requiring background in gemmology or mineralogy.

Les publications de gemmologie et de minéralogie

Ces publications sont de nature technique et exigent une certaine connaissance de base de la gemmologie et de la minéralogie.

American Mineralogist (The): Bi-monthly. The Mineralogical Society of America. 2000 Florida Avenue N.W., Washington, DC 20009

Australian Gemmologist (The): Semi-annually. The Gemmological Association of Australia. P.O. Box 149, G.P.O. Sydney, N.S.W. 2001

Bulletin de minéralogie. Bimestriel. Société Française de Minéralogie et de Cristallographie, Somabec, 2475 Sylva Caplin, B.P. 295, St-Hyacinthe, Quebec)

Canadian Gemmologist (The). Quarterly. c/o Canadian Gemmological Association. P.O. Box 1106, Station Q, Toronto, M4T 2P2

Canadian Mineralogist (The). Quarterly. The Mineralogical Association of Canada. Royal Ontario Museum, 100 Queen's Park, Toronto, M5S 2C6

Gems and Gemmology. Quarterly. The Gemological Institute of America, P.O. Box 2110, Santa Monica, California 90406, U.S.A.

Journal of Gemmology (The). Quarterly. The Gemmological Association of Great Britain, Saint Dunstan's House, Carey Lane, London, EC2V 8AB England

Mineralogical Magazine. Quarterly. The Mineralogical Society, 41 Queen's Gate, South Kensington, London, E.C.3, England

Revue de Gemmologie. Trimestrielle. L'Association Française de Gemmologie, 163 rue St-Honoré, Paris 75001

APPENDIX B

PUBLICATIONS OF THE GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA

The many publications issued each year by the Geological Survey of Canada are mainly of a technical nature to assist those engaged in the mineral and allied industries. However, several publications have been prepared specifically for collectors, and others are of interest and assistance to students and tourists. A selection is given below.

Orders should be addressed to: Geological Survey of Canada, 601 Booth Street, Ottawa, Ontario K1A 0E8. Prepayment is required and remittance should be in the form of a cheque or money order payable to the Receiver General for Canada. All publications are sent postpaid.

APPENDICE B

PUBLICATIONS DE LA COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA

Les nombreux ouvrages publiés chaque année par la Commission géologique du Canada sont, en majeure partie, de nature technique et ont pour but d'aider ceux qui oeuvrent dans l'industrie des minéraux et les industries qui s'y rattachent. Toutefois, plusieurs publications ont été rédigées spécialement pour le collectionneur, et d'autres intéresseront les étudiants et les touristes et leur fourniront des renseignements. Vous trouverez ci-dessous une liste de ces publications.

Les commandes doivent être adressées à la Commission géologique du Canada, 601, rue Booth, Ottawa, Ontario K1A 0E8. Elles doivent être payées à l'avance, par chèque ou mandat-poste, à l'ordre du Receveur général du Canada. Toutes les publications sont envoyées port payé.

	<u>Canada</u>	Other Countries <u>Autres pays</u>
Rock and Mineral Collecting in Canada, by Ann P. Sabina, 1964. Miscellaneous Report No. 8		
Vol. III New Brunswick, Nova Scotia, Prince Edward Island and Newfoundland, 103 p., 13 maps.	\$ 1.50	\$ 1.80
Rocks and Minerals for the Collector: Kingston, Ontario to Lac St-Jean, Quebec; by Ann P. Sabina, 1968. Paper 67-51, 147 p.	\$ 2.75	\$ 3.30
Rocks and Minerals for the collector: Buckingham- Mont-Laurier-Grenville, Quebec; Hawkesbury- Ottawa, Ontario, by Ann P. Sabina, 1969. Paper 68-51, 107 p.	\$ 2.00	\$ 2.40

Roches et minéraux du collectionneur: Hull-Maniwaki, Québec; Ottawa-Peterborough, Ontario par Ann P. Sabina, 1976, Etude 69-50, 181 p.	\$ 2.75	\$ 3.30
Rocks and Minerals for the Collector: Ottawa to North Bay, Ontario; Hull to Waltham, Quebec, by Ann P. Sabina, 1971. Paper 70-50, 130 p.	\$ 3.00	\$ 3.60
Roches et minéraux du collectionneur: Ottawa-North Bay, Ontario; Hull-Waltham, Québec par Ann P. Sabina, 1976, Etude 70-50, 146 p.	\$ 2.75	\$ 3.30
Rocks and Minerals for the Collector: The Alaska Highway; Dawson Creek, British Columbia to Yukon/Alaska Border, by Ann P. Sabina 1973. Paper 72-32, 146 p.	\$ 4.00	\$ 4.80
Rocks and Mineral Collecting in British Columbia, by S. Leaming, 1973. Paper 72-53, 138 p.	\$ 5.00	\$ 6.00
Rocks and Minerals for the Collector: Cobalt-Belleterre-Timmins, Ontario and Quebec, by Ann P. Sabina, 1974. Paper 73-13, 206 p.	\$ 3.00	\$ 3.60
Rocks and Minerals for the Collector: Kirkland Lake-Noranda-Val d'or, Ontario and Quebec, by Ann P. Sabina, 1974. Paper 73-30, 172 p.	\$ 3.00	\$ 3.60
Rocks and Minerals for the Collector: The Magdalen Islands, Quebec, and the Island of Newfoundland, by Ann P. Sabina, 1976. Paper 75-36, 199 p.	\$ 3.00	\$ 3.60
A catalogue of Canadian Minerals, by R.J. Traill, 1970. Paper 69-45, 649 p.	\$ 6.75	\$ 8.10
Catalogue des minéraux du Canada, par R.J. Traill, 1980. Etude 69-45, 608 p.	\$ 6.75	\$ 8.10
A catalogue of Canadian Minerals: Supplement I, by R.J. Traill, 1974. Paper 73-22, 260 p.	\$ 5.00	\$ 6.00

The above catalogue and supplement list in alphabetical order occurrences of minerals in Canada and literature references.

Ce catalogue et sa liste en annexe identifient, suivant l'ordre alphabétique, les gisements minéraux canadien et des références bibliographiques.

Jade in Canada, by S.F. Leaming, 1978. Paper 78-19, 59 p.	\$ 4.00	\$ 4.80
Prospecting in Canada, by A.H. Lang, 1971. Economic Geology Series No. 7, 4th edition. 308 p.	\$24.95	\$29.95
This book supplies necessary and useful information on prospecting for various minerals in Canada. It is designed as an introductory text for beginners and as a reference for experienced prospectors.		
La prospection au Canada, par A.H. Lang, 1976. 4 ^{ième} édition en cours de préparation. Série de la géologie économique No. 7. 336 p.	\$12.50	\$15.00
Ce livre fournit les renseignements indispensables et utiles sur la recherche de divers minéraux du Canada. Il sert de texte d'introduction aux débutants et de livre de référence aux prospecteurs expérimentés.		
Geology and Economic Minerals of Canada by Officers of the Geological Survey of Canada, R.J.W. Douglas, scientific editor, 1970. Economic Geology Series No. 1, 5th edition, 838 p.		
This definitive treatment gives a review of the geology and economic mineral deposits of Canada.		
Part A	\$ 8.00	\$ 9.60
Part B	\$12.00	\$14.40
Part C (map and correlation charts)	\$ 8.00	\$ 9.60
Géologie et Ressources Minérales du Canada, 4 ^{ième} édition, 1972. Série de la géologie économique		

<u>Partie A</u> Chapitre I à VII Bouclier canadien et la région Sud-Est du Canada. 408 p.	\$ 8.00	\$ 9.60
<u>Partie B</u> Chapitre VIII à XIII L'Ouest canadien et l'archipel Arctique. 524 p.	\$12.00	\$14.40
<u>Partie C</u> Recueil de tableaux schématiques et une carte.	\$ 8.00	\$ 9.60

Ce document, qui se veut une étude exhaustive de la géologie du Canada et des gisements de minéraux économiques, passe en revue l'état actuel de nos connaissances.

Evolution of a Landscape: The Quarternary Period in Waterton Lakes National Park, by John E. Harrison, 1976. Miscellaneous Report No. 26, 33 p.	\$ 3.50	\$ 4.20
---	---------	---------

On the Frontier/Frontières; A collection of historical photographs by the Geological Survey of Canada/Une collection de photographies du passé par la Comission géologique du Canada; Miscellaneous Report/Rapport divers 27, 134 p., 1982.	\$19.95	\$23.95
---	---------	---------

Principal Mineral Areas of Canada,
Map No. 900A. Coloured.

Scale 1 cm to 75 km. Overall dimensions 92 cm x 83 cm. One copy available free of charge to residents of Canada; additional copies and copies to addresses outside of Canada are \$3.50 each.

Introductory Mineral Table, by H.R. Steacy

Data for 80 minerals are tabulated in this pocket size booklet. It is helpful in identifying minerals and is a convenient pocket guide to carry in the field. \$1.00 (Canada) \$1.20 (Other)

Principales régions minières du Canada,
carte n° 900A. (en couleur).

Échelle de 75 km au 1 cm. Dimensions globales: 92 cm x 83 cm. Les résidents du Canada peuvent se la procurer gratuitement. Les exemplaires supplémentaires et les exemplaires destinés aux autres pays coûtent \$3.50 chacun.

Table de principaux minéraux, par H.R. Steacy

Les données sur 80 minéraux sont rassemblées sous forme de tableau dans un livre de poche. Il aide à identifier les minéraux et constitue un guide commode à transporter avec soi sur le terrain. \$1.00 (Canada) \$1.20 (Autre)

Illustrated posters:
Fossils
Gemstones
Meteorites
Minerals
Rocks

Affiches illustrées:
Les fossiles
Les pierres
gemmes
Les météorites
Les minéraux
Les roches

The posters are bilingual and measure 40 cm by 60 cm. They are available free of charge to residents of Canada.

Les affiches sont bilingues et mesurent 40 cm sur 60 cm. Les résidents du Canada peuvent se les procurer gratuitement.

The following Survey publications are out of print but may be available in local libraries

Les publications suivantes de la Commission sont épuisées mais les bibliothèques locales peuvent en avoir des exemplaires

Rock and Mineral Collecting in Canada, by
Ann P. Sabina, 1964. Miscellaneous Report
No. 8

Vol. I Yukon, Northwest Territories, British Columbia,
Alberta, Saskatchewan and Manitoba, 147 p.,
23 maps.

Vol. II Ontario and Quebec, 252 p., 47 maps.

Rocks and Minerals for the Collector: Sudbury to
Winnipeg, by Ann P. Sabina, 1963. Paper
63-18, 69 p.

Rocks and Minerals for the Collector: Bay of Fundy
Area (part of Nova Scotia and New
Brunswick), by Ann P. Sabina, 1964.
Paper 64-10, 96 p.

Rocks and Minerals for the Collector: Northeastern
Nova Scotia, Cape Breton and Prince Edward
Island, by Ann P. Sabina, 1965. Paper 65-10,
76 p.

Rocks and Minerals for the Collector: Eastern Town-
ships and Gaspé, Quebec; and parts of New
Brunswick, by Ann P. Sabina, 1967. Paper
66-51, 170 p.

Rocks and Minerals for the Collector: Hull-Maniwaki,
Quebec; Ottawa-Peterborough, Ontario, by
Ann P. Sabina, 1970. Paper 69-50, 177 p.

Rocks and Minerals for the Collector: La
Ronge-Creighton, Saskatchewan Flin
Flon-Thompson, Manitoba, by Ann P. Sabina,
1972. Paper 71-27, 100 p.

The following series of reports describe the geology
and scenery of Canada's National Parks.

Dans la série suivante de rapports on trouvera une
description de la géologie et des paysages des parcs
nationaux.

Early Canada, a collection of historical photographs, by
E. Hall, 1967. Miscellaneous Report No. 14,
136 p.

Canada d'hier, une collection de photographies hist-
oriques, par E. Hall, 1967. Rapport divers
No. 14, 135 p.

Focus on Canadian Landscapes/Regards sur les paysages
canadiens, by R.G. Blackadar and
L.E. Vincent, 1973. Miscellaneous Report
No. 19, 178 p.

Rocks and Scenery of Fundy National Park; Nova
Scotia, by D.M. Baird, 1962. Miscellaneous
Report No. 2, 32 p.

Prince Edward Island National Park: The living sands,
by D.M. Baird, 1962. Miscellaneous Report
No. 3, 56 p.

Yoho National Park, British Columbia: The mountains,
the rocks, the scenery, by D.M. Baird, 1962.
Miscellaneous Report No. 4, 107 p.

Cape Breton Highlands National Park, Nova Scotia:
Where the mountains meet the sea, by
D.M. Baird, 1962. Miscellaneous Report No. 5,
65 p.

- Jasper National Park, Alberta: Behind the mountains and glaciers, by D.M. Baird, 1963. 160 p.
(Available through book dealers)
- The National Parks in Ontario: A story of islands and shorelines, by D.M. Baird, 1963. Miscellaneous Report No. 7, 70 p.
- Kootenay National Park, British Columbia: Wild mountains and great valleys, by D.M. Baird, 1964. Miscellaneous Report No. 9, 94 p.
- Waterton Lakes National Park, Alberta: Lakes amid the mountains, by D.M. Baird, 1964. Miscellaneous Report No. 10, 95 p.
- Glacier and Mount Revelstoke National Park, British Columbia: Where rivers are born, by D.M. Baird, 1965. Miscellaneous Report No. 11, 104 p.
- Rocks and Scenery of Terra Nova National Park, by D.M. Baird, 1966. Miscellaneous Report No. 12, 52 p.
- Banff National Park Alberta: How nature carves its splendour, by D.M. Baird, 1967. 237 p.
(Available through book dealers)
- Guide to the Geology of the National Capital Area (Ottawa), by D.M. Baird, 1968. Miscellaneous Report No. 15, 188 p.
- Guide to the Geology of Riding Mountain National Park, by A.H. Lang, 1974. Miscellaneous Report No. 20, 68 p.
- Guide to the Geology of Prince Albert National Park: A story of hills, lakes and beaches, by A.H. Lang, 1974. Miscellaneous Report No. 21, 40 p.
- Guide to the Geology of Elk Island National Park: The origin of its hills and other scenery, by A.H. Lang, 1974. Miscellaneous Report No. 22, 30 p.
- Pacific Rim National Park, the geology of Long Beach segment, by A.H. Lang and J.E. Muller, 1975. Miscellaneous Report No. 24, 56 p.

APPENDIX C

PUBLICATIONS OF THE 24TH INTERNATIONAL GEOLOGICAL
CONGRESS HELD IN MONTREAL IN 1972

PUBLICATIONS DE LE 24IÈME GONGRÈS GÉOLOGIQUE INTERNATIONAL
QUI ÉTAIT À MONTRÉAL EN 1972

B GUIDEBOOKS/LIVRETS-GUIDES B

These are all bilingual/Tous bilingue

		<u>Canada</u>	<u>Other Countries/ Autres pays</u>
B 03	Stratigraphy of Montreal/Stratigraphie de la région de Montréal	\$ 1.00	\$ 1.20
B 07	Base Metal Deposits of Southeastern Quebec/ Gisements de métaux usuels du sud-est du Québec	\$ 1.00	\$ 1.20
B 08	Asbestos Deposits of Southern Quebec/ Les gisements d'amiante du sud du Québec	\$ 1.00	\$ 1.20
B 09	Quebec Iron and Titanium Corporation Ore Deposit at Lac Tio, Quebec/Les gisements d'ilménite du lac Tio, Société Fer et Titane du Québec	\$ 1.00	\$ 1.20
B 11	Monteregian Hills: Ultra-alkaline Rocks and the Oka Carbonatite Complex/Les Collines Montréalaises: Les roches ultra-alkalines et les complex d'Oka	\$ 2.00	\$ 2.40
B 12	Geology of Mount Royal/Géologie du Mont-Royal	\$ 2.00	\$ 2.40
B 15	Monteregian Hills: Mineralogy of Mount St. Hilaire, Quebec/Les Collines Mont régionales: Minéralogie du ont Saint-Hilaire.	\$ 1.00	\$ 1.20
B 17	Quarries in the Montreal Area/Les carrières de la région de Montréal	\$ 1.00	\$ 1.20

B 23-27	(1 volume) Geology of the National Capital Area/Géologie de la région de la Capitale nationale	\$ 2.00	\$ 2.40
---------	--	---------	---------

A-C GUIDEBOOKS/LIVRETS-GUIDES A-C

In French or English

En anglais ou en française

A-C 06	Mineral Deposits along the Pacific Coast of Canada Les gisements sur la côte du Pacifique du Canada	\$ 2.00	\$ 2.40
A-C 09	Copper and Molybdenum Deposits of the Western Cordillera Gisements de cuivre et de molybdène de la Cordillère de l'ouest	\$ 3.00	\$ 3.60
C 23	Industrial and Non-Metallic Minerals of Manitoba and Saskatchewan (Central Plains) Minéraux industriels et non-métalliques du Manitoba et de la Saskatchewan (Plaines Centrales)	\$ 2.00	\$ 2.40
A-C 24	Major Lead-Zinc Deposits of Western Canada Les principaux gîtes de plomb-zinc de l'Ouest canadien	\$ 2.00	\$ 2.40
A-C 25	Coal, Oil, Gas and Industrial Mineral Deposits of the Interior Plains, Foothills and Rocky Mountains of Alberta and British Columbia Charbon, pétrole, gaz et gisements de minéraux industriels des Plaines Intérieures, des Piémonts et des Montagnes Rocheuses de l'Alberta et de la Colombie-Britannique	\$ 4.00	\$ 4.80
A 27	Archean and Proterozoic Geology of the Yellowknife and Great Bear Areas, Northwest Territories Géologie de l'Archéen et du Protérozoïque dans les régions de Yellowknife et de Great Bear, Territoire du Nord-Ouest	\$ 2.00	\$ 2.40

A-C 31	Geology and Mineral Deposits of the Flin Flon, Lynn Lake and Thompson area, Manitoba, and the Churchill-Superior Front of the Western Precambrian Shield	\$ 4.00	\$ 4.80
	La géologie et les gîtes minéraux des régions de Flin-Flon, Lynn Lake et Thompson, et la Bordure Churchill-Supérieur de la partie ouest du Bouclier précambrien		
A 32a,b	Precambrian Geology of the Lake Athabasca Area, Saskatchewan and Baker Lake Area, Northwest Territories	\$ 2.00	\$ 2.40
	Géologie du Précambrien de la région du lac Athabasca, Saskatchewan, et de la région du lac Baker, Territoires du Nord-Ouest		
A-C 33	Archean Geology and Metallogensis of the Western Part of the Canadian Shield	\$ 3.00	\$ 3.60
	Géologie et métallogénie de l'Archéen de la partie ouest du Bouclier canadien		
C 34	The Precambrian Rocks of the Atikokan-Thunder Bay-Marathon Area, Ontario	\$ 3.00	\$ 3.60
	Géologie du Précambrien de la région Atikokan-Thunder Bay-Marathon, Ontario		
C 38	Precambrian Geology and Mineral Deposits of the Sudbury and Elliot Lake Region, Ontario	\$ 2.00	\$ 2.40
	Géologie générale de la région de Sudbury-Elliot Lake, Ontario		
A-C 39	Precambrian Geology and Mineral Deposits; of the Cobalt, Timagami, Kirkland Lake and Timmins Region, Ontario	\$ 4.00	\$ 4.80
	La géologie précambrienne et les gîtes minéraux de la région Timagami-Cobalt-Kirkland Lake-Timmins d'Ontario		

A-C 40	Precambrian Volcanism of the Noranda-Kirkland Lake-Timmins, Michipicoten, and Mamainse Point Areas, Quebec and Ontario	\$ 4.00	\$ 4.80
	Volcanisme précambrien des régions de Noranda-Kirkland Lake-Timmins-Michipicoten et Mamainse Point, provinces de Québec et d'Ontario		
A-C 41	Precambrian Geology and Mineral Deposits of the Noranda-Val D'Or and Mattagami-Chibougamau, Greenstone Belts, Quebec	\$ 4.00	\$ 4.80
	Géologie du Précambrien et gîtes minéraux des régions de Noranda-Val D'Or et Matagami-Chibougamau, Québec		
A-C 47	*Classic Mineral Collecting Localities in Ontario and Quebec		
	Localités minéralogiques classiques en Ontario et au Québec		
C 49	Industrial Minerals and Building Materials in Quebec and Ontario	\$ 2.00	\$ 2.40
	Visites des gisements de minéraux industriels et de matériaux de construction au Québec et en Ontario		
A 55	Iron Ranges of Labrador and Northern Quebec	\$ 2.00	\$ 2.40
	Les gisements de fer du Labrador et du Québec septentrional		
A-C 58	Mineral Deposits of Southern Quebec and New Brunswick	\$ 4.00	\$ 4.80
	Dépôts minéralisés du sud québécois et du Nouveau-Brunswick		
C 67	Uranium Deposits of Canada	\$ 3.00	\$ 3.60
	Gisements d'uranium du Canada		

All orders must be accompanied by cheque made payable to The Receiver General for Canada. Send to:
The Geological Survey of Canada
601 Booth Street
Ottawa, K1A 0E8

Toutes commandes doivent être accompagnées d'un chèque payable au Receveur général du Canada et adressées à:
La Commission géologique du Canada
601 rue Booth
Ottawa, K1A 0E8.

APPENDIX D

Minerals and Rocks sold as a Public service by the Geological Survey of Canada

Two sets are available:

1. Prospector's set of 36 mineral chips
Price: \$4.00 + Provincial sales tax
2. Prospector's set of 36 rock chips
Price: \$4.00 + Provincial sales tax

Specimens in the prospector's sets are individually sealed in transparent plastic attached to their cardboard container. An identification table accompanies each set and numbered adhesive labels are supplied for marking specimens that recipients may wish to unwrap and store in an accompanying container.

Orders should be addressed to:

Geological Survey of Canada,
601 Booth Street,
Ottawa, Ontario
K1A 0E8

Prepayment is required and remittance should be sent in the form of a cheque or money order payable to the Receiver General of Canada. Shipments are made only to addresses in Canada and are sent post-paid. The Geological Survey does not sell individual specimens. A list of commercial mineral dealers is given in Appendix G.

APPENDICE D

Les minéraux et les roches vendus comme service public par la Commission géologique du Canada

Deux collections sont disponibles:

1. La collection du prospecteur composée de 36 éclats de minéraux. Prix: \$4.00 + taxe provinciale
2. La collection du prospecteur composée de 36 éclats de roches. Prix: \$4.00 + taxe provinciale

Chaque spécimen faisant partie des collections du prospecteur est recouvert d'une enveloppe en plastique transparent attachée au contenant en carton. Un tableau d'identification accompagne chaque collection et des étiquettes adhésives, numérotées sont fournies pour le marquage des spécimens que le client désire sortir de son enveloppe.

Les commandes doivent être adressées à:

La Commission géologique du Canada,
601, rue Booth,
Ottawa (Ontario)
K1A 0E8.

Le paiement doit être fait à l'avance sous forme de chèque ou de mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada. Les collections sont expédiées au Canada seulement et port payé. La Commission géologique ne vend pas de spécimens individuels. On trouvera, à l'appendice G, une liste des commerçants de minéraux.

APPENDIX E

ADDRESSES FOR MAPS, REPORTS, IDENTIFICATION SERVICES

For geological maps and reports (Index maps available free of charge):

Publications Office,
Geological Survey of Canada,
Department of Energy, Mines
and Resources,
601 Booth Street
Ottawa, Ontario K1A 0E8

Publishing Centre,
Supply and Services Canada,
Hull, Quebec K1A 0S9

or

Authorized agents (see yellow pages of telephone book)

For topographic maps (\$2.50 per sheet)
(Index maps available free of charge):

Canada Map Office
Surveys and Mapping Branch
Department of Energy, Mines
and Resources
130 Bentley Avenue,
Ottawa, Ontario K2A 6T9

For road maps and travel information:

The Canadian Government Office of Tourism
Department of Industry, Trade and Commerce,
150 Kent Street,
Ottawa, Ontario K1A 0H6

For mineral or meteorite identification:

Geological Survey of Canada,
601 Booth Street,
Ottawa, Ontario K1A 0E8
Attn.: Mineral Identification
or
Attn.: Meteorite Identification

APPENDICE E

DISTRIBUTEURS DE CARTES ET DE RAPPORTS, SERVICES D'IDENTIFICATION

Pour les cartes et les rapports géologiques
(On peut obtenir gratuitement l'index des cartes):

Bureau des publications,
Commission géologique du Canada,
Ministère de l'Énergie, des Mines
et des Ressources
601, rue Booth,
Ottawa, (Ontario) K1A 0E8

Centre d'Édition,
Approvisionnement et Services Canada,
Hull, Québec K1A 0S9

ou

Agents agréés (voir les pages jaunes de l'annuaire)

Pour les cartes topographiques (\$2.50 la feuille)
(On peut obtenir gratuitement l'index des cartes):

Bureau des cartes du Canada
Direction des levés et de la cartographie
Ministère de l'Énergie, des Mines et
des Ressources
130, avenue Bentley,
Ottawa, Ontario K2A 6T9

Pour les cartes routières et les renseignements concernant les voyages:

Office touristique de Canada,
Ministère de l'Industrie et du Commerce
150, rue Kent
Ottawa, (Ontario) K1A 0H6

Pour l'identification de minéraux ou de météorites:

Commission géologique du Canada,
601, rue Booth,
Ottawa, Ontario K1A 0E8
a/s Identification de minéraux ou
a/s Identification de météorites

APPENDIX F

GEM, MINERAL AND ROCK CLUBS IN CANADA

Gem & Mineral Federation
of Canada
941 Wavertree Road
NORTH VANCOUVER V7R 1S4

Canadian Micro-Mineral Association
P.O. Box 4488, Station D
HAMILTON, L8V 4S7

ALBERTA

Alberta Federation of Rock Clubs,
Cliff Wright, Secretary,
R.R. 3
WETASKIWIN T9A 1X1

Barrhead Gem Seekers
c/o Laura Tywniuk
P.O. Box 134
BARRHEAD T0G 0E0

Calgary Faceters Guild
2823 Canmore Road N.W.
CALGARY T2M 4J7

Calgary Rock and Lapidary Club
P.O. Box 3427, Station B
CALGARY T2M 4M1

Camrose Lapidary Club,
c/o Irene Woolley
5410-53 Street
CAMROSE T4V 1Z7

APPENDICE F

CLUBS DE GEMMES, DE MINERAUX ET DE ROCHES DU CANADA

Cardium Rock & Fossil Club,
c/o Lewis Davidson,
P.O. Box 365,
DRAYTON VALLEY T0E 0M0

Drumheller Rock and Fossil Club
P.O. Box 910
DRUMHELLER T0J 0Y0

Edmonton Lapidary Club
c/o Jim Williams
9707 - 84 Avenue
EDMONTON, T6E 2E8

Tumblewood Rock and Gem Club
P.O. Box 5532, Station L
EDMONTON T6C 4E9

Fort Saskatchewan Lapidary Association
c/o N.F. Gabert
R.R. No. 1
FORT SASKATCHEWAN T0B 1P0

Nanton Rock & Mineral Society
c/o Ellen Spilde
P.O. Box 1685
HIGH RIVER, T0L 1B0

Innisfail Rock Club
c/o Robert H. Donner
P.O. Box 58
INNISFAIL T0M 1A0

Lacombe Handicraft Guild Lapidary Project
c/o Mrs. B. Ganter
LACOMBE T0C 1S0

Lacombe Lapidary Club
c/o Isabel Dermott
P.O. Box 974
LACOMBE T0C 1S0

Leduc Lapidary Club
P.O. Box 728
LEDUC T0C 1V0

Lloydminster Rock & Gem Club
c/o Gordon Herrington
P.O. Box 375
LLOYDMINSTER T9V 0V0

Ponoka Rock and Lapidary Club
c/o Iona Foell
P.O. Box 905
PONOKA T0C 2H0

Red Deer Rock and Gem Society
c/o Mrs. C.J. Speirs
4535 Moore Crescent
RED DEER T4N 2M1

Rimbey Rockhounds
c/o Mrs. Shirley Sutton
R.R. No. 3,
RIMBEY T0C 2J0

Rocky Gem Club
c/o Mrs. R. Childs
P.O. Box 648
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T0M 1T0

Stettler Rockateers
c/o G.V. Richardson
P.O. Box 1941
STETTLER T0C 2L0

Wetaskiwin Rock & Lapidary Club
c/o Clifford Wright
R.R. No. 3
WETASKIWIN T9A 1X1

32

BRITISH COLUMBIA
COLOMBIE-BRITANIQUE

Lapidary Rock & Mineral Society
of British Columbia
Mrs. Cleo Sparkes, Exec. Secretary
941 Wavertree Road, N.
NORTH VANCOUVER V7R 1S4

M.S.A. Rock and Lapidary Club
Box 461
ABBOTSFORD, V2S 5Z5

Fraser Valley Rock & Gem Club
P.O. Box 513
ALDERGROVE V0X 1A0

Burnaby Laphounds Club
P.O. Box 80164
6025 Sussex Street
BURNABY V5H 3X5

Shuswap Rock Club
P.O. Box 90
CHASE V0E 1M0

Chilliwack Lapidary Club
P.O. Box 322
CHILLIWACK V2P 6J4

Creston Valley Rock & Mineral Club
c/o Hilda Kilgren, Secretary
R.R. 1
CRESTON V0B 1G0

Delta Rockhounds
c/o Mrs. Nancy Dawson
4732 - 46th Ave
DELTA V4K 1N2

Cowichan Valley Rockhound Club
P.O. Box 232
DUNCAN V9L 3X3

Nechako Valley Rock Club
c/o Rolling Stone Rock Shop
General Delivery
ENGEN V0J 1M0

Sunshine Coast Lapidary & Crafts
c/o J. Chappell
Route 1
GIBSONS V0N 1V0

Golden Rockhounds
P.O. Box 536
GOLDEN V0A 1H0

Greenwood Rock and Antique Club
P.O. Box 243
GREENWOOD V0H 1J0

Similkameen Rock Club
c/o Mrs. J. Sanders
HEDLEY V0X 1K0

Houston Rockhound Club
c/o Box 828
HOUSTON V0J 1Z0

Thompson Valley Rock Club
P.O. Box 443
KAMLOOPS V2C 5L2

1120 Rock Club
P.O. Box 182
KELOWNA V1Y 7N5

Lillooet Rock and Gem Club
P.O. Box 633
LILLOOET V0K 1V0

Mile "0" Jade and Rock Club
c/o W.S. Bouvette
P.O. Box 55
LILLOOET V0K 1V0

Nicola Valley Rockhounds
P.O. Box 61
LOWER NICOLA V0K 1Y0

Maple Ridge Lapidary Club
P.O. Box 142
MAPLE RIDGE V2X 7E9

Skyline Rock and Mineral Club
855 Park Avenue
NANAIMO V9R 4H9

Kokanee Rock Club
707 Radio Avenue
NELSON V1L 3L2

New Westminster Lapidary Club
c/o 49 - 6th Street
NEW WESTMINSTER V3L 2Z2

North Shore Rock and Gem Club
P.O. Box 236
NORTH VANCOUVER V7L 4S8

Penticton Geology and Lapidary Club
P.O. Box 132
PENTICTON V2A 6J9

Gem-N-I Craftsmen
19625 Lougheed Highway
PIT MEADOWS V0M 1P0

Port Moody Rock and Gem Club
1550 Mary Hill Road
PORT COQUITLAM, V3C 4C3

Port Moody Rock & Gem Club
300 Ioco Road
PORT MOODY, V3H 2V7

Powell River Lapidary Club
P.O. Box 354
POWELL RIVER V8A 5C2

Prince Rupert Lapidary Club
1000 McBride Street
PRINCE RUPERT V8J 3H2

Princeton Rock & Mineral Club
Box 1518
PRINCETON V0X 1W0

Quesnel Rock Club (1974)
P.O. Box 6
Plywood Hill
R.R. No. 1
QUESNEL V2J 3H5

Richmond Gem and Mineral Club
c/o Arts Centre
767 Mindru Gate
RICHMOND V6Y 1R8

Buckley Valley Mineral and Lapidary Club
c/o Mrs. Myrna Briggs
R.R. No. 1, Virginia Street
SMITHERS V0J 2N0

Burnaby Gem and Mineral Club
P.O. Box 80741
SOUTH BURNABY V5H 3X6

Surrey Rockhound Club
P.O. Box 355
SURREY V3T 5B6

British Columbia Faceter's Guild,
c/o 3085 Adanac Street
VANCOUVER V5K 2N6

Dunbar Lapidary Club
4747 Dunbar Street
VANCOUVER V6S 2H2

Hastings Centre Rockhounds
c/o Hastings Community Centre 3096
East Hastings Street
VANCOUVER V5K 2A3

Lapidary Club of Vancouver
P.O. Box 4547, Main Post Office
349 Georgia Street
VANCOUVER, V6V 2M3

The Vernon Lapidary and Mineral Club
P.O. Box 14
VERNON V1T 6M1

Victoria Lapidary and Mineral Society
P.O. Box 5114, Station B
VICTORIA V8R 6N3

Lapidary Club of West Vancouver
1555 Rena Crescent
WEST VANCOUVER V7V 2Z2

MANITOBA

The Brandon Rock, Gem and Antique
Club
c/o Mrs. June Lamont
Sub. P.O. 6
BRANDON R7B 0M0

Mineral Society for Manitoba
190 Rupert Street
WINNIPEG R3B 0N2

Rock of Ages Lapidary Club Inc.
290 Bredin Drive
WINNIPEG, R2K 1N6

The Winnipeg Rock and Mineral
Club, Inc.,
P.O. Box 1282
WINNIPEG R3C 2Z1

NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE

Nova Scotia Mineral and Gem Society
P.O. Box 8361, Station A
HALIFAX B3K 5M1

ONTARIO

Central Canadian Federation of
Mineralogical Societies
P.O. Box 4488, Station D
HAMILTON, L8V 4S7

Bancroft Mineral Society Limited
P.O. Box 691
BANCROFT K0L 1C0

Barrie Mineralogical Society
c/o D. Wanbold
R.R. 3
BARRIE L4M 4S5

Quinte Gem and Mineral Club
P.O. Box 433
BELLEVILLE K8N 5A5

Brampton Rock and Mineral Club
P.O. Box 155
BRAMPTON L6V 2L1

Brantford Lapidary and Mineral Club
P.O. Box 503
BRANTFORD N3T 5P6

Brockville Lapidary and Mineral Society
c/o Jack Hodgson
R.R. No. 4
BROCKVILLE K6V 5T4

Poly Joe's
3370 Bruce Street
CORNWALL, K6K 1M6
(613) 938-0358
(1, 2, 7, 8, 9)

Kent County Gem and Mineral Club
P.O. Box 954
CHATHAM N7M 5L3

Englehart and District Rock
and Craft Association
P.O. Box 613
ENGLEHART, P0J 1H6

Gemini Gem and Mineral Club of
Burlington
3 East 17th Street
HAMILTON L9H 4L9

Hamilton Geological Society
P.O. Box 59
c/o McMaster University
HAMILTON L8S 4K1

Oxford County Geological Society
c/o Mr. Geza Toth
R.R. No. 5
INGERSOLL N5C 3J8

Kingston Lapidary and Mineral Club
P.O. Box 1123
KINGSTON K7L 4X5

K-W Gem and Mineral Club
P.O. Box 841
KITCHENER N2G 4C5

London Gem and Mineral Club
P.O. Box 7001, Station E
LONDON N5Y 4J9

Port Credit Mineral and Gem Club
P.O. Box 433,
Port Credit Postal Sta.
MISSISSAUGA L5G 4M1

Willowdale Gem and Mineral Club
3145 Bonaventure Drive
MISSISSAUGA L4T 2J5

Nipissing Lapidary and Mineral Club
P.O. Box 311
NORTH BAY P1B 8H2

Oshawa Rock and Mineral Club
P.O. Box 53
OSHAWA L1H 7K8

Ottawa Lapsmith Club
P.O. Box 5311, Station F
OTTAWA K2C 3J1

Ottawa Valley Mineral Association
P.O. Box 3372, Station C
OTTAWA K1Y 4J6

Scenic City Gem and Mineral Society
P.O. Box 998
OWEN SOUND, N4K 6H6

Kawartha Rock and Fossil Club
c/o Tom Jenkins
1211 Kenneth Avenue
PETERBOROUGH, K9J 5P8

Sarnia Rock and Fossil Club
c/o Jenny Houghton
195 East Street South
SARNIA N7T 3R7

Gem and Mineral Club of Scarborough
P.O. Box 85, Sta. A
SCARBOROUGH M1K 5B9

Niagara Peninsula Geological Society
P.O. Box 873
ST. CATHARINES L2R 6Z4

St. Catharines Rock and Mineral Club
42 Beamer Ave
ST. CATHARINES L2M 2L6

Stratford Rockhounds
P.O. Box 361
STRATFORD N5A 2G7

Thunder Bay Lapidary Society
c/o Mrs. A Stewardson
732 Ernestine Avenue
THUNDER BAY P7E 1W8

Parks Palaeontology Society
c/o H. Finnigan
Apt. 601, 700 Kingston Road
TORONTO M4E 1R4

Parks Paleontology Society
c/o H. Finnigan
Apt. 601, 700 Kingston Road
TORONTO, M4E 1R4

The Walker Mineralogical Club
Royal Ontario Museum
100 Queen's Park
TORONTO M5S 2C6

Wallaceburg Rock and Mineral Society
15 Montgomery Drive
WALLACEBURG N8A 1P2

Windsor Mineralogical Society
P.O. Box 1522
WINDSOR N9A 6R5

Essex County Gem and Mineral Club
P.O. Box 3305
TEHCUMSEH N8N 2M3

Oxford County Geological Society
c/o Ruth Hulme
R.R. No. 3
TILLSONBURG N4G 4G6

QUEBEC
QUÉBEC

Club de minéralogie de Montréal
1415 est, rue Jarry
MONTREAL H2E 2Z7

Montreal Gem and Mineral Club
P.O. Box 1717, Station B
MONTREAL H3B 3L3

Société Minéralogique
Région de l'Amiante
C.P. 462
THETFORD MINES G6G 5T4

SASKATCHEWAN

The Saskatchewan Association
of Rockhounds
P.O. Box 1533
SWIFT CURRENT S9H 4G5

Eastend Rock Club
c/o Agatha Hanline
EASTEND S0N 0T0

Lloydminster Rock and Gem Club
(see Alberta listing)

Mid Pro Rock & Gem Society
c/o Mrs. A. Lofstrom
Site 25, Box 16,
R.R. No. 5
PRINCE ALBERT S6V 5R3

Prairie Rock and Gem Society
No. 25, 4070 Retallack Street
REGINA S4S 3C3

Shaunavon Rock Club
c/o Al Hautf
SHAUNAVON S0N 2M0

Cypress Rock and Fossil Club
P.O. Box 1313
SWIFT CURRENT S9H 3X3

Parkland Rock and Gem Club
546 Riverview Road
YORKTON S3N 2X9

YUKON

Whitehorse Gem & Mineral Club
Fred Dorward, Secretary
26 Sunset Drive N.
WHITEHORSE Y1A 4M8

APPENDIX G

A LIST OF CANADIAN MINERAL AND LAPIDARY DEALERS

This list is compiled as a service to the Public and contains information given by dealers in response to a questionnaire from the Geological Survey of Canada. The list includes only those dealers known to the Survey; information as to names of other dealers will be welcomed and the list will be revised from time to time.

The type of material supplied by the dealer is listed in brackets under the address according to the following code numbers; specialization is indicated by an underlined number and by additional remarks, i.e. (1, 3, 4, 12; Alberta amber).

- (1) rough mineral and/or rock specimens
- (2) mineral and/or rock sets
- (3) gem-cutting materials (rocks, minerals, gemstones, synthetics, etc.)
- (4) lapidary equipment and supplies
- (5) tools for the prospector, collector (picks, chisels, streak plates, etc)
- (6) catalogues or price lists
- (7) jewellery, giftware
- (8) mountings for jewellery
- (9) polished gemstones
- (10) lapidary instructions
- (11) locality information and/or guided field trips
- (12) micromounts and/or supplies
- (13) supplies for gold/silversmithing
- (14) custom, handwrought jewellery

APPENDICE G

LISTE DES COMMERÇANTS DE MINÉRAUX DU CANADA

Cette liste est établie à titre de service au public et contient les renseignements fournis par des commerçants en guise de réponses à un questionnaire que leur a soumis la Commission géologique du Canada. Seuls les commerçants connus de la Commission apparaissent sur cette liste. Tout renseignement concernant le nom d'autres commerçants sera le bienvenu et la liste sera périodiquement mise à jour.

Les numéros qui figurent entre parenthèses sous l'adresse du commerçant, et dont le code est donné ci-dessous, correspondent au genre de minéraux offert par ce commerçant; les spécialités sont indiquées par un numéro souligné s'accompagnant de remarques supplémentaires, ex.: (1, 3, 4, 12; ambre de l'Alberta).

- (1) échantillons de roches ou de minéraux
- (2) collections de roches ou de minéraux
- (3) roches et minéraux de qualité lapidaire, pierre de synthèse
- (4) fournitures pour lapidaires
- (5) outillage pour le collectionneur ou le prospecteur
- (6) catalogues ou prix courants
- (7) joaillerie, cadeaux
- (8) montures pour joaillerie
- (9) pierres polies
- (10) cours de taille des pierres
- (11) renseignements sur les minéraux de la région, visites guidées sur le terrain
- (12) fournitures de micro-montage ou micro-montures
- (13) outillage d'orfèvrerie
- (14) joaillerie faite sur commande ou façonnée à la main

ALBERTA

Banff Rocks & Gems
P.O. Box 2279
Harmony Lane Mall
BANFF T0L 0C0
(403) 762-3220
(1, 7, 9, 14)

Silverhorn
Sundance Mall
P.O. Box 1407
BANFF T0L 0C0
(403) 762-3918
(1, 9, museum-type crystal specimens
and gems - gemmes et échantillons
des cristaux pour musées)

Alberta Rock & Lapidary Supply
4600-17th Avenue S.E.
CALGARY T2A 0V1
(403) 272-1534
(3, 4, 5, 8, 9)

Canadian Lapidary Supply Company
No. 34 - 5032 - 16th Avenue N.W.
Bowmont Shopping Centre
Trans-Canada Highway West
CALGARY T3B 0N3
(403) 288-3588
(1, 2, 3, 4, 5, 6, specimen identification
and evaluation - identification et
évaluation d'échantillons)

Charbonneau's Lapidary Service
4020 Bow Tail S.W.
CALGARY T3C 3M1
(403) 249-0322
(1, 3, 4, 5, 6, 10, 11)

Crowchild Lapidary Equipment
4924 35 Ave. S.W.
CALGARY T3E 1B6
(403) 242-3530
(4)

Green's Rock and Lapidary
1603 Centre Street N.
CALGARY T2E 2S2
(403) 276-6447
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 13, lapidary
books - publications pour lapidaires)

K - B Gemex Limited
7528 Fleetwood Drive S.E.
CALGARY T2H 0X1
(403) 255-4033
(1, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 14 turquoise, azurite,
jade, ivory - turquois, azurite, jade,
ivoire)

Komarevich Originals Limited
208-815 First Street S.W.
CALGARY T2P 1N3
(403) 266-5833
(1, 3, 6, 7, 8, 9, 13, 14)

Petrocraft Products Ltd.
320-19 Street S.E.
CALGARY T2E 6J6
(403) 272-9590
(2, 5, 6, 11, microscopes)

Rainbow Trading Co.
5032 - 16th Avenue N.W.
CALGARY T3B 0N3
(403) 288-3588
(1, 3, r, 5, 7, 8, 9, 13, 14)

Rocky Seven Gemcraft
P.O. Box 592
CLARESHOLM T0L 0T0
(3, 4, 5)

Cavecrafts Rock and Fossil Shop
P.O. Box 1422
DRUMHELLER T0J 0Y0
(403) 823-5470
(1, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, fossils,
dinosaur bone, ammonite, petrified wood
from Alberta - fossiles, os de dinosaures,
ammonite, bois pétrifié de l'Alberta)

B & B Jade
10944 - 68th Avenue
EDMONTON T6H 2C1
(3, 6 mail order only - Commande postale seulement)

Edmonton Rock and Gem Supply
6150 - 90 Avenue
EDMONTON T6B 0P2
(403) 469-0319
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11)

House of Gems & Crafts
10611 Jasper Avenue
EDMONTON T5J 1Z8
(403) 428-1788
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 13)

John Gorham & Rod Tyson
8507 - 111 Street
EDMONTON T6G 1H6
(403) 433-5075
(1, 3, 6)

Mercury Lapidary Ltd.
5407 - 111A Street
EDMONTON T6H 3H2
(403) 433-8831
(Manufacturer of lapidary, silver-smithing equipment - fabrication d'outillage pour lapidaires et orfèvres)

The Mineral World
P.O. Box 6145, Station C
EDMONTON
(1, 3, 6)

O-Kay Gems
11427 - 50 Avenue
EDMONTON T5B 4K5
(403) 435-9160
(7, 9)

Polar Lapidary
15122 Stony Plain Road
P.O. Box 5180, Station E
EDMONTON T5P 3Y3
(403) 484-6037
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 12, 13)

Sheila's Rock Shop
105 Kingsway Garden Mall
EDMONTON T5G 3A6
(403) 474-6655
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12)

Bedrock Lapidary and Prospecting Supplies Ltd.
10250 - 82 Street
EDMONTON T6A 3M3
(403) 469-3050
(3, 4, 5, 6, 8, 9, 13, lost wax casting)

Countryside Rock & Gem
R.R. No. 2
FORT SASKATCHEWAN T8L 2N8
(1, 3, 7, 8, 9, dinosaur bone, petrified wood, ammonite, jade - os de dinosaures, bois pétrifié, ammonite, jade)

Caledinn Lapidary and Crafts
P.O. Box 384
INNISFAIL T0M 1A0
(1, 3, 4, 7, 8, 9, 11, 13, 14, dinosaur bone - os de dinosaures)

Roy's Mineral and Gem Shop
P.O. Box 411
LACOMBE T0C 1S0
(1, 3, Alberta petrified wood - bois pétrifié de l'Alberta)

Louise Rocks and Gems
P.O. Box 150
LAKE LOUISE T0L 1E0
(1, 3, 7, 9, 14)

Stiff's Rock & Gift Shop
P.O. Box 88
SEVEN PERSONS T0K 1Z0
(403) 832-3766
(1, 4, 7)

BRITISH COLUMBIA
COLOMBIE-BRITANNIQUE

Western Gem & Mineral Supplies
27102 Fraser Highway
P.O. Box 219
ALDERGROVE V0X 1A6
(604) 856-8170
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14)

Dundee Rock & Gem
P.O. Box 248
ARMSTRONG V0E 1B0
(604) 546-8525
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11)

E.R.I.C. Corporation
P.O.Box 82086
BURNABY V5C 5P2
(604) 731-9424
(6, 7, 9)

Walter's Rocks & Lapidary Shop
4425 East Hastings Street
BURNABY, V5C 2K1
(604) 294-4532
(1, 3, 7, 8, 9, 14)

Cache Creek Saddle Shop
c/o V.J. Todd
CACHE CREEK V0K 1H0
(3, jewellery fashioned from local jade -
joaillerie confectionnée de jade de la région)

Kar - Trels Jade Ltd.
R.R. No. 1
FORT ST. JOHN V1J 4M6
(604) 785-2163
(1, 7, jade)

Sue's Rock Shop
R.R. No. 3
HOPE V0Z 1L0
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, B.C. jade - jade de
C.B.)

Menzie's Rock Shop
1043 Harvey Avenue, Highway 97
KELOWNA V1Y 6E4
(1, 3, 4, 5)

Elco Jade Limited
24421 Fraser Highway
R.R. No. 3
LANGLEY V3A 4P6
(1, 2, B.C. jade - jade de C.B.)

Lee's Jade and Opals
3563 - 232nd Street R.R. No. 12
LANGLEY V3A 7B9
(604) 534-2736
(3, 4, 7, 8, 9, 12, 13, 14)

O'Ferguson Rocks & Grits
23537 - 40th Avenue R.R. No. 12
LANGLEY V3A 7B9
(604) 530-4254
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 11)

Caribou Jade and Gems - Bouvette's Place
P.O. Box 55
LILLOOET V0K 1V0
(604) 256-7191
(1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11)

Ron Purvis
P.O. Box 609
LILLOOET V0K 1V0
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, B.C. and Canadian gem
kits: B.C. jade, soapstone jewellery, sculp-
ture - collections de pierres précieuses de
la C.-B. et du Canada; Joaillerie de jade, de
stéatite et sculptures de C.B.)

Dave's Rocks, Minerals and Crystals
Box 821
NELSON V1L 5S9
(1, 2, 6, 11, 12)

Char-Len Rock Shop
P.O. Box 368
NEW HAZELTON V0J 2J0
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14)

Capilano Rock and Gem Ltd.
1644 Bridgman Avenue
NORTH VANCOUVER V7P 2T4
(604) 987-5311
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 12, 13, 14, B.C. jade
jewellery - joaillerie de jade de C.-B.)

René's Rock Shop
R.R. No. 2
OLIVER V0H 1T0
(1, 2, 3, 6 fossils - fossiles)

Delta Smelting & Refining Co. Ltd.
2200 Shell Road
RICHMOND V4K 3K9
(604) 273-2771
(4, 5, 6, 8, 10, 13-Precious metals - métaux
précieux)

Cassiar Jade Shop
50526 Yale Road E.
ROSEDALE V0X 1X0
(604) 794-7453
(1, 3, 7, 11, jade, rhodonite)

Kilco Industries Ltd.
Bridal Falls Trading Post - Esso
R.R. 1, 53560 Bridal Falls Road, T.C.H.E.,
ROSEDALE V0X 2A0
(604) 794-3003
(1, 2, 3, 5, 7, 9, 14)

Gem & Lapidary
P.O. Box 105
ROYSTON V0R 2V0
(604) 334-4390
(1, 3, 7, 8, 9, 14)

Raymond Widmer
SETON PORTAGE V0N 3B0
(1, 2, 3, 4, 6, Bridge River, Kamloops,
Mexican specimens - échantillons de Bridge
River, de Kamloops et du Mexique)

Danica Lapidary & Art Barn
P.O. Box 2471
(1215 Main Street)
SMITHERS V0J 2N0
(604) 847-3004
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 13, 14)

Glenco Lapidary (1980) Ltd.
No. 103, 13655 - 104th Avenue
SURREY, V3T 1W3
(604) 585-0466
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,
12, 14, B.C. jade and soapstone-jade
et stéatite de C.B.)

Burns Gem, Rock & Lapidary
367 Water Street
VANCOUVER V6B 1C2
(604) 669-3422
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14)

Charlie Yang Imports
501 E. Broadway
VANCOUVER V5T 1X4
(604) 874-8667
(3, 7, 8, 9, 14, B.C. Jade - jade de C.-B.)

Elden Exploration Enterprises Ltd.
580 Howe Street
VANCOUVER V6C 2C8
(604) 687-1891
(5, 6, ultraviolet lamps - lampes à ultra
violet)

Eldrico Geophysical Sales
125 E. 4th
VANCOUVER V5T 1G4
(604) 876-4111
(5, ultraviolet lamps - lampes à ultraviolet)

Estrin Mfg. Limited
1696 West 5th Avenue
VANCOUVER V6J 1N8
(604) 731-5371
(4, manufacturer of field saws - fabrication
de scie pour échantillonnage sur le terrain)

Fraser Rock Shop
5506 Fraser Street
VANCOUVER V5W 2Z4
(604) 325-3872
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10)

Jade World
1696 West First Avenue
VANCOUVER, V6J 1G1
(604) 733-7212
(1, 3, 4, 6, 7, 9, B.C. jade-jade de C.B.)

Kory's Gem Craft
625 East 16th Avenue
VANCOUVER V5T 2V3
(604) 879-2242
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14)

Loex Jades Limited
3182 Camosun Street
VANCOUVER V6P 3X1
(604) 228-8219
(1, B.C. jade - jade de C.-B.)

Rare Earth Gems Ltd.
820-470 Granville Street
VANCOUVER, V6C 1V5
(604) 685-6936
(1, 7, 9, 14)

Willy Ent. Ltd.
1045 Robson Street
VANCOUVER V6E 1A9
(604) 684-6629
(1, 2, 3, 7, 8, 9)

Elsea's Gift Shop
637 Fort Street
VICTORIA V8W 1G1
(1, 4, 7, 9, 14)

Johnny's Gems
1113 Fort Street
VICTORIA V8V 3K9
(604) 385-0019
(1, 3, 4, 7, 8, 9, 11, 12, 13)

Rockhound Shop
777 Cloverdale Ave
VICTORIA V8X 2S6
(604) 388-5341
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13, metal detectors
- détecteurs de métaux)

Kel Findings
P.O. Box 55
WESTBANK V0H 2A0
(604) 768-5609
(4, 6, 8)

Lucky Strike Lapidary
14418 Blackburn Crescent
WHITE ROCK V4B 3A4
(604) 531-9938
(1, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 13)

Nephrite Sales
P.O. Box 126
WHITE ROCK V4B 4Z7
(604) 536-2454
(1, 3, 4, 6, jade)

White Stetson Rock Shop
2248 King George Highway
WHITE ROCK V4A 5A2
(604) 536-6216
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 13)

Canyon Rock Shop
Trans-Canada Highway
YALE V0K 2S0
(1, 2, 3, 4, 6, 7, B.C. jade - jade de C.-B)

MANITOBA

Souris River Gem Ltd.
Box 1060
#2 Highway & 1st Street S.
SOURIS, R0K 2C0
(3, 4, 7, 9, 11)

Ed Robinson Rock Shop
P.O. Box 42
WAWANESA R0K 2G0
(1, 3)

Avenue Lapidary Supplies
873 Portage Avenue
WINNIPEG R3G 0N8
(204) 783-5679
(1, 3, 4, 5, 8, 9, 11, 13)

The Happy Rock Shoppe
4299 Eldridge Avenue (Charleswood)
WINNIPEG R3R 0L8
(204) 889-3007
(1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11)

T. Wilson-Designs & Workable
Toys
161 Lilac Street
WINNIPEG, R3M 2S1
(204) 453-6147

NEW BRUNSWICK
NOUVEAU-BRUNSWICK

Wesley Craft Supply
144 Charlotte Street
ST. JOHN E2L 2J3
(1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13)

Fundy Rock and Minerals
R.R. No. 3
ST. STEPHEN E3L 2Y1
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)

NEWFOUNDLAND
TERRE-NEUVE

Labradorite Manufacturing Co.
P.O. Box 990
CORNER BROOK A2H 6J3
(709) 639-9286
(1, 3, 6, 7, 9, 11)

Aubrey Sheppard
COX'S COVE
Bay of Islands A0L 1C0
(709) 688-2228
(1, 3, 11)

Haydell Originals
12 Petries Street
CURLING A2H 3L3
(709) 785-2674
(1, 3, 7)

The Rock Shop
P.O. Box 489
SPRINGDALE A0J 1T0
(709) 673-4223
(1, 6, 9, 14)

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE

Ken Hamilton
116 Joffre Street
DARTMOUTH B2Y 3C9
(902) 469-1465
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, Nova
Scotia minerals -minéraux de la Nouvelle
Ecosse)

Craft Jewellery & Lapidary
1883 Granville Street
HALIFAX B3J 1Y1
(902) 423-9311
(1, 2, 3, 4, 5, 6, tools for jewellers
- outillage pour bijoutiers)

The Craftsman's Art Supply Ltd.
1887 Granville Street
HALIFAX B3J 2V9
(902) 423-9311
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13)

Shea's Rock Shop
LOWER FIVE ISLANDS
(Colchester County) B0M 1N0
(1, 3, 7, 8, 9, 11, 14, zeolites - zéolites)

Paul Pix Shop
MARGAREE HARBOUR B0E 2B0
(1, 2, 3, 4)

Fraemar's House of Amethyst
P.O. Box 426 – Main Street
PARRSBORO B0M 1S0
(902) 254-2762
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11)

Parrsboro Rock and Mineral Shop
Whitehall Road
PARRSBORO B0M 1S0
(1, 2, 3, 6, 7, 1, jewellery of Nova Scotia
amethyst and agate – joaillerie d'améthyste
et d'agate de Nouvelle Ecosse)

Joyce and Keith Battist
R.R. No. 2
PICTOU E0K 1H0
(902) 485-5692
(3, 4, 7, 9)

Doc's Rocks
c/o Dr. N.W. Stott
R.R. No. 2
SHUBENACADIE B0N 2H0
(902) 758-3906
(7, 9, 10, 14)

Acadia Gems
375 Main Street
YARMOUTH B5A 1G1
(1)

ONTARIO

Rainbow Rocks & Minerals
R.R. No. 4, Highway 18
AMHERSTBURG, N9V 2Y9
(519) 734-6485
(1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11)

Princess Sodalite Mine
P.O. Box 84
BANCROFT K0L 1C0
(613) 332-3337
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 14)

Winnie's Treasure Shop
26 Hastings Street N.
BANCROFT K0L 1C0
(613) 332-3872
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 14)

The L.I. Cowan Mineral Company
72 Morrow Road
BARRIE L4N 3V8
(705) 726-2080
(1, 2, 3, 4, 5, 6, rock/mineral sets for
schools – collections de roches et de
minéraux pour usage scolaire)

W.D. Christianson Minerals
200 Napier Street
BARRIE L4M 1X1
(705) 726-8713
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14)

A & A Rock Shop
95 Ontario Street
BRIGHTON K0K 1H0
(1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 14)

The Rock Centre
R.R. No. 4 Airport Road
BROCKVILLE K6V 5T4
(1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 14)

Heldon Rock Shop
185 Plains Road E.
(White Oak Plaza)
BURLINGTON L7T 2C4
(416) 639-2611
(1, 3, 4, 5, 7, 14)

Gemstones of Canada
49 1/2 Front Street N.
P.O. Box 99
CAMPELLFORD K0L 1L0
(6, 7)

The Opal Showcase

P.O. Box 149
CASSELMAN K0A 1M0
(613) 766-5742

(1, 3, 9, 8, Australian opals - opales
australiennes)

Donald Goodger F.G.A.

30 Evermede Drive
DON MILLS M3A 2S3
(416) 444-5745

(3, 9, gemmological books, instruments-
instruments gemmologiques, publications.
By appointment only - sur rendez-vous
seulement)

International Crystals & Minerals

49 Overton Crescent
DON MILLS M3B 2V4
(416) 444-4886

(3, 6, 7, 9, crystal specimens - échantillons
de cristaux)

Optex Corporation/Tasco

52 Lesmill Road
DON MILLS M3B 2T5
(416) 449-6470
(microscopes, loupes)

Kingsbrook Gemcraft (c/o A. Kington)

R.R. No. 2
DORCHESTER N0L 1G0
(519) 268-7815
(1, 2, 3, 4, 6)

Grand Gem Rock Shop

R.R. No. 5, No. 3 Hwy. W.
DUNNVILLE N1A 2W4
(416) 774-3114

(3, 4, 7, 8, 9, 10, 14, soapstone carvings-
sculptures de stéatite)

Hawthorneden

R.R. 1
ELDORADO K0K 1Y0
(613) 473-4325
(1, 3, 5, 11, 12)

D.G. Hunter & Son

Old Brock Road, P.O. Box 154
FREELTON L0R 1K0
(416) 659-7904
(3, 4, 5, 7, 8, 9, 13, 14)

Libra Gems

51 St. David Street
GODERICH N7A 1L4
(519) 524-9972
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 14)

Maral Lapidary Supplies

558 Upper James Street
HAMILTON L9C 2Y4
(416) 385-3557
(1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 13, metal detectors
- détecteurs de métaux)

Rock of Ages Lapidary & Crafts

10489B Islington Avenue
KLEINBURG L0J 1C0
(416) 893-1022
(1, 2, 4, 6, 7, 9)

Toth's Fossils & Minerals

R.R. No. 5, Highway 19
INGERSOLL N5C 3J8
(519) 485-1351
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14, fossils
- fossiles)

Ontario Crafts and Minerals

General Delivery
INVERARY K0H 1X0
(613) 353-6170
(1, 3, 7, 9, 10, 11, 12, 14)

Canadian Gems and Minerals Ltd.

Drawer 730
KIRKLAND LAKE P2N 3K2
(705) 567-5732
(1, 3, 5)

D & M Minerals
L'AMABLE KOL'2L0
(1, 6, 7, 9, 11, 12)

Gems 'n' Stones of Canada
1215 Jalna Boulevard
LONDON N6E 2A7
(519) 652-6052
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,
Canadian minerals – minéraux du Canada)

Locke's Lapidary
1650 Hillside Drive
LONDON N6G 2P9
(3, 7, 9, 14, Ontario mother of pearl – nacre
de l'Ontario)

Denis Thorn
Lapidary & Silversmith
493 Dundas Street
LONDON N6B 1W4
(519) 679-8909
(3, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 13, 14)

Rock Jewelry by VanEL
"The Board Walk"
City Centre Mall
380 Wellington Mall
LONDON N6A 5B5
(519) 453-0065
(1, 7)

Exploration Enterprises
Division of 433743 Ontario Inc.
P.O. Box 35
LYNDEN LOR 1T0
(519) 647-2038
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9)

Simkev Minerals
942 Chevrolet Street
OSHAWA L1G 4H8
(416) 728-4727
(1, 6, 12)

Bernhard H. Behne
1204 - Park Place
1025 Richmond Road
OTTAWA, K2B 8G8
(613) 828-4300
(diamond simulant sets
- collection d'imitations du diamant)

OVGEM Limited
236 Nepean Street
Department GS
OTTAWA K2P 0B8
(613) 834-0254
(6, 8, 9)

Upper Canada Minerals
708 Parkdale Avenue
OTTAWA K1Y 1S3
(613) 728-6719
(1, 2, 7, Canadian minerals – minéraux du
Canada)

McDougall's Rock Shop
R.R. No. 6
OWEN SOUND, N4K 5N8
(519) 376-1699
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 13, 14)

Nick Dzuba
R.R. No. 1, West Loon Road
PASS LAKE P0T 2M0
(1, 2, 3, amethyst – améthyste)

Hauser's Lapidary
947 Bricker Street, Box 552
PORT ELGIN N0H 2C0
(519) 832-2795
(1, 7, 9)

Gem-Wal Mines & Minerals
QUADEVILLE K0J 2G0
(613) 758-2805
(1, 2, 3, 7, 9, 11, 12, 14, rose quartz, rare
earth minerals – quartz rose, minéraux de
terres rares)

Courtney's Gift Shop
RICHARDS LANDING P0R 1J0
(ST. Joseph (Island))
(3, 7)

Microview Canada
333 Taylor Mills Drive N.
RICHMOND HILL L4C 2T8
(416) 884-9822
(5 - microscopes, loupes)

The Rock Shop
P.O. Box 1079
Highway 17 North
SAULT STE. MARIE P6A 5L2
(705) 253-4568
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 12, 13, 14)

The Amulet
1541 Kingston Road
SCARBOROUGH M1N 1R9
(416) 691-7641
(6, 7)

The Grotto
2620 Eglinton Avenue E.
SCARBOROUGH M1K 2S3
(416) 261-5419
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 14)

Village Rock Shop
SHAKESPEARE N0B 2P0
(519) 625-8788
(1, 3, 7, 8, 9)

The Prospector
c/o Barry Clarkson
SHALLOW LAKE, N0H 2K0
(519) 935-2181
(1, 4, 5, 14)

Garretts Minerals Registered
14 Leeds Street
SMITH FALLS K74 2M5
(1, 2, 11)

J.D. Wolchuck - Cambrian Gemcraft
990 Beverly Drive
SUDBURY P3E 4B5
(705) 522-1406
(1, 3)

Rock Heritage (Sudbury) Limited
Tower 200, City Centre
200 Elm Street E.
SUDBURY, P3C 5N3
(705) 673-1616
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12 metal
detectors - détecteurs de métaux)

Patrick Sales
P.O. Box 44
STIRLING K0K 3E0
(613) 395-2324
(1, 2, 3, 6, 7, 8, 9)

Earth's Treasures Company
84 Woodward Avenue
THORNHILL L3T 1E7
(416) 889-1926
(1, 3, 7, 8, 9, 10, 13, 14 by appointment only
- sur rendez-vous seulement)

K.P.D. Lapidary Supplies
41 Maple Avenue, No. 3
THORNHILL L3T 3S9
(416) 881-8682
(1, 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)

Castagne's Rocks & Minerals
Box 2594, Station P
THUNDER BAY P7B 5G1
(807) 983-2047
(1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 11, 14, amethyst
specimens and jewellery, échantillons et
joaillerie d'améthyste)

Don-Art Crafts
500 North Bay Street
THUNDER BAY P7B 3R6
(807) 623-3142
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14)

Petro-logic limited
Box 2221
THUNDER BAY P7B 5E8
(807) 767-2901
(4, 5, 6, 12)

Thunder Bay Amethyst Mine Panorama
c/o Precious Purple Gemstones Ltd.
P.O. Box 26
THUNDER BAY P7C 4V5
(807) 622-6908
(1, 3, 7, 9, 10, 11, amethyst – améthyste)

E. Schwendinger Mining and Minerals
P.O. Box 2194
THUNDER BAY P7B 5E8
(1, 7, wholesale amethyst – agate
– améthyste – agate en gros)

Ontario Gem Co. Ltd.
161 Blucher Street
THUNDER BAY P7B 4Y6
(807) 767-7864
(1, 3, 7, 9, 11, amethyst - améthyste)

The Science Shop Ltd.
730 Yonge Street
TORONTO M4V 2B7
(416) 961-3479
(1, 2, 4, 5, 6, 12)

Mr. Cliff Vickery
5 Brendan Road
TORONTO M4G 2X1
(416) 425-1410 (612)
(12, (by appointment only) – (sur rendez-
vous seulement))

Fashion Gem Imports
229 Yonge Street, Suite 229
TORONTO M5B 1N9
(416) 363-3663
(3, 7, 8, 9, 12, 13, 14)

Greg's Jewellery, Lapidary & Hobby
Supplies Ltd.
171 Yonge Street, Suite 24
TORONTO M5C 1X9
(416) 368-8240
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 13, 14)

Hobby Crafts Gems & Jewellery
1882 Weston Road
TORONTO M9N 1V9
(416) 241-4165
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14)

Langridges
Division of Northern Miner Press Ltd.
7 Labatt Avenue
TORONTO M5A 3P2
(416) 366-1168
(5, 6)

Sculptors Stones
455 Blythwood Road
TORONTO M4N 1A8
(1, tools and specimens for carving –
outillage et échantillons pour la sculpture)

Midester Gems
411 Calderstone Crescent
WEST HILL M1C 3A3
(416) 284-7970
(1, 3, 4, 5, 6, 9, native silver specimens –
échantillons d'argent)

The Nautilus Arts & Crafts
6075 Kingston Road
WEST HILL M1C 1K5
(416) 284-1171
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14)

Ri-Jan Gems & Minerals
P.O. Box 29, R.R. No. 1
WHITBY LIN 5R4
(416) 688-6929
(1, 3, 7, 8, 9)

Dwyer Mine Rock Shop
c/o The Abletts
P.O. Box 154
WILBERFORCE K0L 3C0
(705) 448-2237
(1, 2, 11, 15)

Wilberforce Rock Shop
Highway 648, P.O. Box 56
WILBERFORCE K0L 3C0
(705) 448-2717
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14)

Warren F. Boyd, B.Sc. F.G.A.
c/o R.T. Boyd Limited (Quality Opals)
P.O. Box 458, Station A
WILLOWDALE M2N 5T1
(416) 221-8864, 368-3133
(1, 3, 6, 9, 13, 14, Australian opals,
gemstones (by appointment only) -
australiennes, pierres de gemmes (par
commande seulement)

Time Tunnel
558 Goyeau Street
WINDSOR N9A 1H3
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, mineral &
fossil specimens - échantillons de minéraux
et de fossiles)

QUEBEC
QUÉBEC

Edgar Gervais
CHANDLER (Gaspé) G0C 1K0
(7, jewellery, ornamental objects fashioned
from Gaspé agates and marble (onyx) -
joaillerie, objets d'ornement confectionnés
d'agates et de marbre (onyx) de la Gaspésie)

Le Nautilus
4840, rue St. Denis
MONTREAL H2J 2L7
(514) 849-7409
(1, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10)

Ronson's Lapidary Supplies Reg'd.
384 St. James Street W., Suite 205
MONTREAL H2Y 1S1
(514) 844-1454
(1, 3, 4, 5, 9, 10, labradorite from Labrador
- labradorite du Labrador)

Actel Instruments
4180 Courtrai Avenue. Suite 200
MONTREAL, H3S 1C3
(514) 733-7335
(Ultraviolet lamps - lampes à
ultraviolet)

Transcontinental Instrument Corp.
460 St. Catherine Street W., Suite 838
MONTREAL H3B 1A7
(514) 866-5120
(4, 6, 13, tools for jewellery manufacture -
outillage pour le fabricant de joaillerie)

World-Wide Minerals
Box 31, Route 133
PHILLIPSBURG J0J 1N0
(514) 248-3424
(1, 6, 7, 9, 12 fossils - fossiles)

The Inca Poncho Store
328 Lakeshore Boulevard
POINTE CLAIRE H9S 2A5
(3, 7, 9, Brazilian agate, amethyst - agate,
améthyste du Brésil)

Centre de l'Agate et Artisanat
STE. FLAVIE (comté de Matane) G0J 2L0
(1, 2, Gaspé agates jewellery - joaillerie
d'agates de la Gaspésie)

Les Minéraux Monteregian Enrg.
47 Bois Franc
STE. JULIE J0L 2S0
(514) 649-5778
(1, 12, Mont. St-Hilaire minerals-
minéraux de Mont St-Hilaire)

SASKATCHEWAN

Cannon Products Limited
P.O. Box 160
MACRORIE SOL 2E0
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 13)

"MacPhedran's"
1419 - 1st Street E.
PRINCE ALBERT S6V 0E6
(306) 763-6168
(1, 3, 6, 11, dendritic dolomite - dolomite
dendritique)

Masters Limited
2513 Victoria Avenue
REGINA S4P 0T2
(306) 569-2240
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, metal
detectors - détecteurs de métaux)

Orlo Rock Shop & Crafts
H-234 College Avenue E.
REGINA, S4N 0V6
(306) 522-6247
(1, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 14)

Smith's Prairie Rock Shop
2665 Park Street
REGINA S4N 2H3
(306) 352-9250
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13)

Bakke Rock Shop
214 - 33rd St. W.
SASKATOON S7L 0V1
(306) 242-1366
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13)

The Rock Cellar
320 - 9th Street E.
SASKATOON S7N 0A6
(306) 242-9638
(1, 3, 7, 8, 9, local material - matériaux de
la région)

Hymie's Hobbies and Handcraft
406 Centre Street
SHAUNAVON S0N 2M0
(1, 3, 4, 8, 10, 11, 13)

Valeterrus Investment Corp.
Box 70, 7 Broadway Avenue
STRONGFIELD S0H 3Z0
(4, 6, 7, 8, 13)

YUKON

Klondike Nugget and Ivory Shop
P.O. Box 250
DAWSON Y0B 1G0
(403) 993-5432
(7, gold nugget and ivory jewellery -
joaillerie de pépites d'or et d'ivoire)

Murdoch's Gem Shop Ltd.
P.O. Box 4399
207 Main St.
WHITEHORSE Y1A 3T5
(403) 667-7430
(7, gold nugget and ivory jewellery -
joaillerie de pépites d'or et d'ivoire)

APPENDIX H

MINERAL EXHIBITS

ALBERTA

Banff Park Natural History Museum
BANFF T0L 0C0

Glenbow Alberta Institute
Glenbow Centre
CALGARY

Drumheller and District Museum
DRUMHELLER T0J 0Y0

Provincial Museum of Alberta
12845 - 102 Avenue
EDMONTON T5N 0M6

Department of Geology
University of Alberta
EDMONTON T6G 2E2

BRITISH COLUMBIA

Barkerville Museum
BARKERVILLE V0K 1B0

B.C. Museum of Mining
BRITANNIA BEACH V0N 1J0

Boundary Museum
GRAND FORKS V0H 1H0

Kamloops Museum
207 Seymour Street
KAMLOOPS V2C 2E7

Rossland Historical Museum
ROSSLAND V0G 1Y0

British Columbia and Yukon
Chamber of Mines Museum
840 West Hastings Street
VANCOUVER V6C 1C8

APPENDICE H

EXPOSITIONS MINERALOGIQUES

M.Y. Williams Geological Museum
University of British Columbia
VANCOUVER V6T 2B4

Mrs. Ruby Gay's Museum
R.R. No. 5, Highway 97 North
VERNON V1T 6L8

Department of Mines and
Petroleum Resources
617 Government Street
VICTORIA V8V 2M1

MANITOBA

B.J. Hales Museum of Natural History
Brandon University
BRANDON R7A 6A9

Manitoba Museum of Man and Nature
190 Rupert Street
WINNIPEG R3B 0N2

Mineral Museum
Department of Earth Sciences
University of Manitoba
WINNIPEG R3T 2N2

NEW BRUNSWICK

Grand Manan Museum
GRAND HARBOUR
Grand Manan Island E0G 1X0

Albert County Historical Museum
HOPEWELL CAPE E0A 1Y0

New Brunswick Museum
Douglas Avenue
SAINT JOHN E2K 1E5

NOVA SCOTIA

Department of Geology
Dalhousie University
HALIFAX B3H 3J5

Nova Scotia Museum
1747 Summer Street
HALIFAX B3H 3A6

Ovens Natural Park Museum,
THE OVENS

Parrsboro Mineral, Gem and
Geological Museum
PARRSBORO B0M 1S0

ONTARIO

Bancroft Historical Museum
BANCROFT K0L 1C0

Quetico Provincial Park Museum
Ministry of Natural Resources
ATIKOKAN P0T 1C0

Cobalt Mining Museum
COBALT P0J 1C0

Haileybury Campus (School of Mines)
Ontario College of Applied
Arts and Technology
HAILEYBURY P0J 1K0

Department of Geological Sciences
Queen's University
KINGSTON K7L 3N6

Museum of Northern History
24 Duncan Avenue N.
KIRKLAND LAKE P2N 1H4

Ontario Ministry of
Natural Resources
4 Government Road E.
KIRKLAND LAKE P2N 1A2

Latchford Mining Museum
LATCHFORD P0J 1N0

Niagara Falls Museum Ltd.
5651 River Road
NIAGARA FALLS L2E 3H4

Geological Survey of Canada –
Commission Géologique du Canada
Logan Hall – Salle Logan
OTTAWA K1A 0E8

Department of Geology
Carleton University
OTTAWA K1S 8B6

National Museum of Natural Sciences-
Musée National des Sciences Naturelles
OTTAWA K1A 0M8

The Perth Museum
PERTH

The H.H. Costain Mineral Collection
McIntyre Community Building
SCHUMACHER P0N 1G0

Timmins Museum: National
Exhibition Centre
70 Legion Drive
South Porcupine
TIMMINS

Ontario Ministry of Natural Resources
TIMMINS

Royal Ontario Museum
100 Queen's Park
TORONTO M5S 2C6

Earth Science-Biology Museum
University of Waterloo
WATERLOO N2L 3G1

Oxford Museum
City Square
WOODSTOCK

NOVA SCOTIA

Mineral & Gem Geological Museum
P.O. Box 297
PARRSBORO

QUEBEC

Le Prisme
82 nord, rue Wellington
SHERBROOKE J1H 5B8

Ecole Polytechnique
Université de Montréal
MONTREAL H3C 3A7

Musée de Minéralogie et de Géologie
Université Laval
QUEBEC J1K 7P4

Musée Minéralogique et Minier
de la Région de l'Amiante
C.P. 462
THETFORD MINES G6G 5T3

SASKATCHEWAN

Saskatchewan Department of
Mineral Resources
Precambrian Geological Laboratory
LA RONGE S0J 1L0

Saskatchewan Museum of
Natural History
2445 Albert Street
REGINA

Department of Geological Sciences
University of Saskatchewan
SASKATOON S7N 0W0

YUKON

Kluane Historical Society Museum
BURWASH LANDING

Dawson City Museum
DAWSON CITY Y0B 1G0

Department of Indian and Northern
Affairs - Ministère des Affaires
Indiennes et du Nord
Federal Building
WHITEHORSE

McBride Museum
WHITEHORSE

Yukon Chamber of Mines
412 Main Street
WHITEHORSE Y1A 2B7

NOTES

NOTES

