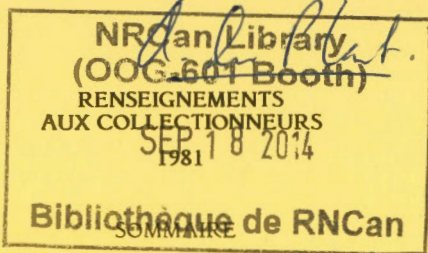


QE
185
I43
1981
ocgre

INFORMATION
FOR COLLECTORS
1981



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	17	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: Amateur mineral and rock clubs in Canada	31	F: Clubs d'amateurs de minéraux et de roches du Canada
G: Canadian mineral and lapidary dealers	38	G: Commerçants de minéraux du Canada
H: Mineral exhibits	55	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

1981

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

1981

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 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 peristérite et l'amazonite de l'Ontario et du Québec, la perthite et le quartz rose de l'Ontario et l'agate, la calcédoine et le jaspé 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 outcrops.

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 une 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 amateur 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 three 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 à titre d'amateurs 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 trois 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. 1 et 2. (Minéraux et Fossils, 1977)
- Berry, L.G. and Mason B.: Mineralogy: Concepts, Descriptions, Determinations (W.H. Freeman and Company, 1959)
- 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)
- Dennen, Wm.H.: Principles of Mineralogy. (Ronald Press Company, 1960)
- 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)
- 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)
- 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)

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.

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

Rogers, A.F.: Introduction to the Study of Minerals. (McGraw-Hill Book Co. Inc., 1937)

Minerals and Rocks for the Amateur

These books have been written specifically for the amateur mineralogist.

Minéraux et roches pour l'amateur

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)

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)

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. Épuisé)
- 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: 1980 Glossary of Mineral Species. (Mineralogical Record Inc., 1980)
- Font-Altaba, M.: Encyclopédie en couleur de minéralogie. (Marabout Université, 1965)
- Fontanel, Pierre: Minéraux et roches du Canada. (Imprimerie du Messager, 1924)
- Fontanel, Pierre: Minéralogie et géologie appliquées au Canada. (Imprimerie du Messager, 1927)
- Fouet, R. and Pomerol, C.: Minéraux 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)
- Schaub, 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)
- Spock, L.E.: Guide to the Study of Rocks. (Harper and Brothers, 1962)
- 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.: 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)

Gemmologie

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

- 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 (N.A.G. Press Ltd., 1974)
- 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. (ABC Edition, 1974)
- 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)
- Metz, Rudolf: Gems and Minerals in Colour. (Hippocrene Books, 1974)
- Parsons, C.J. and Soukup, E.J.: Gem Materials Data Book. (Gemac Corporation, Mentone, Calif., 1957)
- Pearl, R.M.: Popular Gemmology. (Sage Books, Denver, 1958)
- Poirot, J.P.: Eléments de gemmologie. (Institut National de Gemmologie, Paris, 1975)
- 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. (D. Van Nostrand Co. Inc., 1959)

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 Precieuses. (Tardy et Level, 25, rue des Boulangers, 75005 Paris, 1980)

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.

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: Trimestrielle. Disponible chez: The Mineralogical Record Inc., P.O. Box 783F, Bowie, Maryland 20715, /ou 4, avenue de la Porte de Villiers, Paris 75017, 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. 91316.

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. Department of Mineral Sciences, Smithsonian Institution, Washington D.C. 20560

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 Syla Caplin, B.P. 295, St-Hyacinthe, Quebec)
- Canadian Gemmologist (The): Quarterly. The Canadian Gemmological Association. P.O. Box 883, Station F, Toronto, M4Y 2N7
- 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, 93/94 Hatton Garden, London, E.C.1, 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-Honore, 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. Pre-payment is required and remittance should be in the form of a cheque or money order payable to the Receiver General of Canada. All publications are sent postpaid.

APPENDICE B

PUBLICATIONS DE LA COMMISSION GEOLOGIQUE 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. I Yukon, Northwest Territories, British Columbia, Alberta, Saskatchewan and Manitoba, 147 p., 23 maps.

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

Vol. III New Brunswick, Nova Scotia, Prince Edward Island and Newfoundland, 103 p., 13 maps.

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

\$ 1.50	\$ 1.80
---------	---------

82-83 Revision

* Out of print
Epuisé

83-84 Revision

	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.	\$ 2.00	\$ 2.40
	* 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.		
X(2)	Rocks and Minerals for the Collector: Eastern Townships and Gaspé, Quebec; and parts of New Brunswick, by Ann P. Sabina, 1967. Paper 66-51, 170 p.	\$ 2.75	\$ 3.30
X(1)	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
X(3)	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
	Rocks and Minerals for the Collector: Hull-Maniwaki, Quebec; Ottawa-Peterborough, Ontario, by Ann P. Sabina, 1970. Paper 69-50, 177 p.	\$ 4.95	\$ 5.95
	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
X(7)	Rocks and Minerals for the Collector: La Ronge-Creighton, Saskatchewan Flin Flon-Thompson, Manitoba, by Ann P. Sabina, 1972. Paper 71-27, 100 p.	\$ 4.00	\$ 4.80

* Out of print
Epuisé

1981-82 - Bancroft - S. Ontario guide to
be submitted for publication

(8)	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
(9)	Rocks and Mineral Collecting in British Columbia, by S. Leaming, 1973. Paper 72-53, 138 p.	\$ 2.75	\$ 3.30
X (6)	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
X (4)	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
X (5)	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. Known localities are recorded and information is given on distinctive features of the occurrences, chemical analyses, X-ray powder diffraction patterns, and literature references.

Ce catalogue et sa liste en annexe identifient, suivant l'ordre alphabétique, les gisements minéraux canadien. Apparaissent aussi dans ce catalogue, la localisation par coordonnées de ces gisements, des renseignements sur leurs caractéristiques, des résultats d'analyse chimique, des données de diffraction de rayons X par des poudres et des références bibliographiques.

Jade in Canada, by S.F. Leaming, 1978. Paper 78-19, 59 p. \$ 4.00 \$ 4.80

*Raw Materials of Canada's Mineral Industry: by R.J. Traill, 1973. Paper 73-27, 80 p. (Revised, 1975)

This booklet comprises short descriptive notes on many of the more important minerals, ores, fuels, and rocks that are the raw materials of the mineral industry. Abridged data are given on: use of product and status of the industry; mineralogy and geochemistry; types of deposits and geographic distribution; future outlook and potential sources.

Cette brochure donne un brève description de la plupart des minéraux, des minerais, des combustibles et des roches utilisés le plus souvent dans l'industrie minérale comme matières premières.

The following series of reports describe the geology and scenery of Canada's National Parks. They are well illustrated and are recommended reading for persons planning visits to the National Parks.

Dans la série suivante de rapports on trouvera une description de la géologie et des paysages des parcs nationaux. Ces rapports sont abondamment illustrés et leur lecture est recommandée aux visiteurs éventuels de ces parcs.

* 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, 36 p. \$ 1.00 \$ 1.20

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

* Out of print
Epuisé

* 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.
Miscellaneous Report No. 6, 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. Miscel-
laneous 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.

\$ 1.00 \$ 1.20

* Banff National Park Alberta: How nature carves its
splendour, by D.M. Baird, 1967. Miscellaneous
Report No. 13, 237 p. (Available through
Authorized Agents)

* 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.

\$ 2.00 \$ 2.40

* Out of print
Epuisé

<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.</p>	\$ 2.00	\$ 2.40
<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.</p>	\$ 1.50	\$ 1.80
<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.</p>	\$ 2.00	\$ 2.40
<p>Prospecting in Canada, by A.H. Lang, 1971. Economic Geology Series No. 7, 4th edition. 308 p.</p> <p>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.</p>	\$24.95	\$29.95
<p>La prospection au Canada, par A.H. Lang. 4^{ème} édition en cours de préparation. Série de la géologie économique No. 7.</p> <p>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.</p>	\$12.50	\$15.00
<p>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.</p> <p>This definitive treatment of the geology and economic mineral deposits of Canada gives a comprehensive review of the present state of knowledge.</p>		
<p>*Part A</p>		
<p>Part B</p>	\$ 8.00	\$ 9.60
<p>Part C (map and correlation charts)</p>	\$ 4.00	\$ 4.80

* Out of print
Epuisé

Géologie et Ressources Minérales du Canada, 4^{ème} 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.	\$ 6.00	\$ 7.20
<u>Partie C</u>	Recueil de tableaux schématiques et de cartes.	\$ 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. La Partie C contient une série de huit cartes en couleur à l'échelle de 1/5 000 000 sur la géologie, la tectonique, les gisements de minéraux, les caractéristiques glaciaires, la physiographie, les âges déterminés par isotopes, les anomalies magnétiques et les anomalies de la pesanteur.		
	* Early Canada, a collection of historical photographs, by E. Hall, 1967. Miscellaneous Report No. 14, 136 p.		
	* Canada d'hier, une collection de photographies historiques, 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.	\$ 6.00	\$ 7.20
	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

* Out of print
Epuisé

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

Scale 1 inch to 120 miles. Overall dimensions 32 x 30 inches. 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. \$.75 (Canada) \$.90 (Other)

Illustrated posters: Fossils
 Gemstones
 Meteorites
 Minerals
 Rocks

The posters are bilingual and measure 16 inches by 24 inches. They are available free of charge to residents of Canada.

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

Echelle de 120 milles au pouce. Dimensions globales: 32 po x 30 po. 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. \$.75 (Canada) \$.90 (Autre)

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

Les affiches sont bilingues et mesurent 16 pouces sur 24 pouces. Les résidents du Canada peuvent se les procurer gratuitement.

APPENDIX C

LIST OF PUBLICATIONS/LISTE DES PUBLICATIONS

INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS

XXIV

1972

GONGRÈS GÉOLOGIQUE INTERNATIONAL

B GUIDEBOOKS/LIVRETS-GUIDES B

These are all bilingual, English and French/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 Montérégiennes: Les roches ultra-alcalines 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 régiennes: 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	\$ 2.00	\$2.40
--------	--	---------	--------

Les gisements sur la côte du Pacifique du Canada

A-C 09	Copper and Molybdenum Deposits of the Western Cordillera	\$ 3.00	\$3.60
--------	--	---------	--------

Gisements de cuivre et de molybdène de la Cordillère de l'ouest

C 23	Industrial and Non-Metallic Minerals of Manitoba and Saskatchewan (Central Plains)	\$ 2.00	\$2.40
------	--	---------	--------

Minéraux industriels et non-métalliques du Manitoba et de la Saskatchewan (Plaines Centrales)

A-C 24	Major Lead-Zinc Deposits of Western Canada	\$ 2.00	\$2.40
--------	--	---------	--------

Les principaux gîtes de plomb-zinc de l'Ouest canadien

A-C 25	Coal, Oil, Gas and Industrial Mineral Deposits of the Interior Plains, Foothills and Rocky Mountains of Alberta and British Columbia	\$ 4.00	\$4.80
--------	--	---------	--------

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

A 27	Archean and Proterozoic Geology of the Yellowknife and Great Bear Areas, Northwest Territories	\$ 2.00	\$2.40
------	--	---------	--------

Géologie de l'Archéen et du Protérozoïque dans les régions de Yellowknife et de Great Bear, Territoire du Nord-Ouest

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	\$ 3.00	\$3.60
	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 of Canada. Send to:
The Geological Survey of Canada
601 Booth Street
Ottawa, K1A 0E8

Toutes commandes doit-être accompagnées d'un chèque payable au Receveur général du Canada et adresser 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

Three sets are available:

1. Set of 120 specimens of minerals, rocks and ores representing the raw materials of Canada's mineral industry, packed in three boxes with a related 80-page pamphlet (Paper 73-27) Price: \$50.00
2. Prospector's set of 36 mineral chips Price: \$4.00
3. Prospector's set of 36 rock chips Price: \$4.00

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.

Ontario Residents: add 7% provincial sales tax

APPENDICE D

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

Trois collections sont disponibles:

1. Une collection de 120 échantillons de minéraux, des roches et de minerais qui représentent la matière de l'industrie minière du Canada. Ils sont empaquetés dans trois boîtes et accompagnés d'une brochure de 80 pages. Prix: \$50.00
2. La collection du prospecteur composée de 36 éclats de minéraux. Prix: \$4.00
3. La collection du prospecteur composée de 36 éclats de roches. Prix: \$4.00

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.

Residents de l'Ontario: - 7% taxe provinciale

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

AMATEUR MINERAL AND ROCK CLUBS
IN CANADA

Gem and Mineral Federation
of Canada
E.J. Wrightson, Secretary
3 Gissing Drive S.W.
CALGARY T3E 4V6

Canadian Micro-Mineral Association
c/o Mrs. Muriel Wood
3 Oranewood Crescent
AGINCOURT M1W 1C5

ALBERTA

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

Barrhead Gem Seekers
c/o Laura Tywoniuk
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 D'AMATEURS 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

Grande Prairie Rock & Lapidary
10520 - 100 Avenue
GRANDE PRAIRIE T8V 2M4

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

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

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

BRITISH COLOMBIA
COLOMBIE-BRITANIQUE

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

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

Mission Valley Rock and Mineral Club
33580 – 5th Avenue
MISSION CITY V2V 1H4

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 145, Station A.
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

International T/N Mineral Club
Incorporation for Canada
c/o Mrs. L. Singleton
938 Nesbitt Bay
WINNIPEG R3T 1W7

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-ECOSSE

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

Huntsville Club
c/o Mrs. Chayko
General Delivery
BAYSVILLE P0B 1A0

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, H6H 5R5
(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

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 Ken Meikle
877 Kensington Drive
PETERBOROUGH, K9J 6J8

Sarnia Rock and Mineral Club
c/o Gary Houghton
402 Wellington Street
SARNIA N7T 1H8

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

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
867 Hilda Avenue
WALLACEBURG

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

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

QUEBEC
QUEBEC

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

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

Saskatoon Lapidary & Mineral Club
c/o Mr. Bob Estey
860 Steeves Avenue
SASKATOON, S7L 5N1

Shaunavon Rock Club
c/o Al Hautt
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

Yukon Rock and Gem Club
22 Boswell Crescent
WHITEHORSE, Y1A 4T3

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 DE 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

Silverhorn

215 Banff Avenue

P.O. Box 1407

BANFF T0L 0C0

(403) 762-3918

(1, 3, 7, 8, 9, 14,

crystal specimens -

échantillons des cristaux)

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

(403) 249-3530

(4)

Earth's Treasures

2109 Edmonton Trail N.E.

CALGARY, T2E 3M4

(403) 277-4452

(1, 3, 4, 7, 8, 9, 13)

Green's Rock and Lapidary

1603 Centre Street N.

CALGARY T2E 2SE

(403) 276-6447

(1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 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 Grain Exchange Building

815 First Street S.W.

CALGARY

(403) 266-5833

(4, 9, 13)

Rocky Seven Gemcraft

P.O. Box 592

CLARESHOLM T0L 0T0

(3, 4, 5)

Rock Shop

2109 Edmonton Trail N.E.

CALGARY

(403) 277-4452

(1, 3, 4, 8)

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 petrifié 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)

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
(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, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14)

Bedrock
10250 - 82 Street
EDMONTON T6A 3M3
(403) 469-3050
(1, 3, 4, 6, 7, 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
(1, 3, 4, 7, 8, 9)

BRITISH COLUMBIA
COLOMBIE-BRITANNIQUE

Gussen's Minerals
34510 Mierau Street
ABBOTSFORD V2S 4W8
(604) 853-8613
(1, 2, 6, fluorescent minerals, ultraviolet
lamps - minéraux fluorescents, lampes à
ultraviolet)

Western Gem & Mineral Supplies
P.O. Box 219
ALDERGROVE V0X 1A0
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14)

Char-Len Rock Shop
R.R. No. 3, Hayes Road
ARMSTRONG V2G 1M3
(604) 546-6929
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14)

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

Walter's Rocks & Lapidary Shop
4417 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)

Centerville Placers Ltd.
(N.P.L.)
P.O. Box 82
CASSIAR V0C 1E0
(1, 3, 7, gold nuggets and jade – pépites d'or,
jade)

Green Bay Exploration and Mining
Co. Ltd.
P.O. Box 36
CHILLIWACK V2P 6H7
(604) 792-2447
(1, 2, 3, 6, jade from Marshall Lake – jade
de Marshall Lake)

The Rolling Stone Rock Shop
Highway 16
ENGEN V0J 1M0
(1, 2, 3, 4, 5, 6, local material – matériaux
de la région)

Kar – Trels Jade & Ceramics Ltd.
R.R. No. 1
FORT ST. JOHN V1J 4M6
(604) 785-2163
(1, 3, 6, 7, 9, jade)

H & R Rock Shop
General Delivery
HENDRIX LAKE V0K 1R0
(1, 2, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 14, jade)

McDame Jade and Lapidary
P.O. Box 18
HIXON V0K 1E0
(3, 7, 14)

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.)

Moore Rocks and Gifts Ltd.
352 Victoria Street
KAMLOOPS V2C 1A1
(1, 2, 3, 4, 5)

Dundee Rock & Gem
3306 – Highway 97 North
KELOWNA, V1X 5C2
(604) 765-3151
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14)

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. 3

LANGLEY V3A 4P6

(1, 3, 4, 5, 7, 8, 9, B.C. jade, Australian opals – jade de C.B., opales australiennes)

O'Ferguson Rocks & Grits

23537 – 40th Avenue R.R. No. 3

LANGLEY V3A 4P6

(604) 530-4254

Caribou Jade and Gems

P.O. Box 55

LILLOOET V0K 1V0

(3, 7, B.C. jade – jade de C.B.)

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, sculpture – collections of pierres précieuses de la C.-B. et du Canada; Joaillerie de jade, de stéatite et sculptures de C.B.)

Stevie's Lapidary Supplies

P.O. Box 868

MISSION CITY

(604) 826-8544

(3, 4, 6)

Monte Lake Rock Shop

MONTE LAKE V0E 2N0

(604) 375-2385

(1, 3, 4, 5, B.C. specimens – échantillons de la C.-B.)

Creative Arts

Northbrook Mall

NANAIMO

(604) 758-6181

(4, 8)

Percy Couch Lapidary

49 – 6th Street

NEW WESTMINSTER V3L 2Z2

(604) 526-5117

(1, 2, 3, 4, 5, 10)

Ray Adams Machine Works Limited

821 Victoria Street

NEW WESTMINSTER V3M 1G6

(604) 522-0811

(4, 6, manufacturers of lapidary equipment – fabricants d'outillage pour lapidaires)

Capilano Rock and Gem (1976) 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)

Wright Creek Heights Opal and

Rock Shop

P.O. Box 1447

PRINCE GEORGE

(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8)

Quesnel Rock & Gem Craft

1681 Jade Street

R.R. No. 1

QUESNEL V2J 3H5

(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 13 local material – matériaux de la région)

Turner's Custom Lapidary

R.R. No. 6, Gassoiff Road

QUESNEL V2J 3J7

(1, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, local specimens – échantillons de la région)

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

Kilco Industries Ltd.
Bridal Falls Esso - Treasure House
R.R. 1,
ROSEDALE V0X 1X0
(604) 794-3003
(1, 3, 6, 7, 9)

Gem Lap Rock Shop
P.O. Box 105
ROYSTON V0R 2V0
(1, 3, 4, 7, 8, 9, 14)

Dor's Rock Shop
8480 Chilliwack Mountain Road
R.R. No. 1
SARDIS
(1, 2, 3, 4, 5, book-ends, pen stands, etc. -
appui-livres, porte-stylos, etc)

Raymond Widmer
SETON PORTAGE
(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)

Cloverdale Lapidary and Gift Shop
5669 - 176A Street
SURREY V3S 4G8
(604) 576-8422
(1, 2, 3, 4, 7, 8)

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.)

Bedford's
(Beaverton Hobby-Crafts Ltd.)
78 Seymour Street
VANCOUVER V7J 2J5
(1, 2, 3, 4, 5, 6, Australian opals - opales
australiennes)

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.)

David & Kwai Jade Arts Limited
275 E. Georgia Street
VANCOUVER
(604) 685-7828
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 10, B.C. jade and soapstone
carvings - sculptures de jade de C.-B. et de
stéatite)

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

(604) 876-4111

(5, ultraviolet lamps – lampes à ultraviolet)

Estrin Mfg. Limited

1916 Fir Street

VANCOUVER V6J 3B3

(604) 731-5371

(4, 5, 6, manufacturer of lapidary equipment
– fabrication d'outillage pour lapidaires)

Fraser Rock Shop

5506 Fraser Street

VANCOUVER V5W 2Z4

(604) 325-3872

(1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10)

Gem-Rock Crafts

4368 West 10th Avenue

VANCOUVER

(1, 3, 4, 5)

George's Rock Shop

4395 West 10th Avenue

VANCOUVER

(1, 2, 3, 4, 5, B.C. jade, rhodonite-jade et
rhodonite de C.-B.)

Golden Ears Minerals

3541 Lakewood Drive

VANCOUVER V5N 4V6

(604) 876-6034

(1, 12)

Gordon Nowell (1974) Ltd.

No. 214 – 576 Seymour Street

VANCOUVER V6B 3K1

(604) 685-9910

(4, 5, 6, 7, 8, 13)

Hillquist Distributors

5506 Fraser Street

VANCOUVER V5W 2Z4

(1, 2, 3, 4, 5, 6, wholesale equipment only –
outillage en gros seulement)

Jade World

1696 West First Avenue

VANCOUVER, V6E 1V4

(604) 733-7212

(1, 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, 12, 13, 14)

Lapidary Studio

1443 Robson Street

VANCOUVER, V6G 1C1

(604) 684-3754

(1, 7, 9, 10, 11, 14)

Loex Jades Limited

3182 Camosun Street

VANCOUVER V6P 3X1

(604) 228-8219

(1, B.C. and Burmese, jade – jade de C.-B.
et de la Birmanie)

The Opal Shop

4580 West 10th Avenue

VANCOUVER

(604) 224-5854

The Prospector Jewellery and

Gemstone Company

1320 West 73 Avenue

VANCOUVER V6P 3E7

(604) 266-7017

(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14)

Willy Ent. Ltd.

1045 Robson Street

VANCOUVER V6E 1A9

(604) 684-6629

(1, 3, 7, 9, B.C. jade – jade de C.-B.)

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

Johnny's Gems
1113 Fort Street
VICTORIA V8V 3K9
(604) 385-0019
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13)

Rockhound Shop
777 Cloverdale Ave
VICTORIA V8X 2S6
(604) 388-5341
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)

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

Dennis R. Lamb
2196 Nelson Avenue
WEST VANCOUVER V7V 2P8
(1, 3, 6, Australian minerals – minéraux
australiens)

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

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

Shorrock's Jade & Agate Shop
15963 Marine Drive
WHITE ROCK V4B 1G1
(604) 531-5800
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, B.C. jade – jade de
C.-B.)

White Stetson Rock Shop
2248 King George Highway
WHITE ROCK V4A 5A2
(604) 536-6216
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11)

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

MANITOBA

Souris Rock and Agate Shop
P.O. Box 291
260 Dickson S.
SOURIS R0K 2C0
(3, 4, 5, local minerals for polishing –
minéraux de la région à polir)

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, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13)

The Happy Rock Shoppe
4299 Eldridge Avenue
WINNIPEG R3R 0LB
(204) 889-3007
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 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
(7, 9, Taber Island labradorite – labradorite
de Taber Island)

Aubrey Sheppard
COX'S COVE
Bay of Islands A0L 1C0
(1, 3, 6, 11, labradorite)

Haydell Originals
P.O. Box 91
CURLING
(1, 2, 3, labradorite jewellery (tumbled)-
joaillerie en labradorite (décapée))

Rock Island Gems Ltd.
P.O. Box 362
MOUNT PEARL, A1N 2C4
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, local material –
matériaux de la région)

Rock Shop
P.O. Box 489
SPRINGDALE A0J 1T0
(709) 673-4483
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 14)

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE

Ken Hamilton
116 Joffre Street
DARTMOUTH B2Y 3C9
(902) 469-1465
(1, 3, 6, 7, 9, 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)

Shea's Rock Shop
LOWER FIVE ISLANDS
(Colchester County) B0M 1K0
(1, 3, agates)

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

Fraemar Rock and Shell Shop
Division of Fraemar Enterprises Ltd.
P.O. Box 426 – Main Street
PARRSBORO B0M 1S0
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 14)

Parrsboro Rock and Mineral Shop
Whitehall Road
PARRSBORO
(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, 6, sodalite, amazonite)

"Ye Old Rock Shop"
Div. of Parkwood Beach Co. Ltd.
R.R. No. 3, Bicroft Road
BANCROFT K0L 1C0
(1, 3, 9, 11)

Winnie's Treasure Shop
22 Bridge Street
BANCROFT K0C 1C0
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 11, Canadian specimens –
échantillons canadiens)

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
(1, 5, 6, 11, 12)

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 K0V 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)

Shield Collectors
CLOYNE K0H 1K0
(1, 2, 6, Canadian Shield minerals –
minéraux du Bouclier canadien)

Lloyd A. Walford
P.O. Box 233
99 Dow Drive
COPPER CLIFF P0M 1N0
(2)

M & R Jewellery House
1195 Second Street W.
CORNWALL, K6J 1J2
(613) 933-2860
(6, 7, 8, 9, 14)

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)

Kingsbrook Gemcraft
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
(1, 3, 4, 7, 9, 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, 7, 8, 9, 10, 13, jewellery instruction -
cours de joaillerie)

Libra Gems
51 St. David Street
GODERICH N7A 1L4
(1, 3, 6, 7, 8, 9)

Maral Rocks and Gems
558 Upper James Street
HAMILTON L9C 2Y4
(416) 385-3557
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14)

Toth's Fossils & Minerals
420 Wellington Street
INGERSOLL N5C 1V2
(519) 485-1351
(1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, fossils, Canadian and
Brazilian material - fossiles, matériaux du
Canada et du Brésil)

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)

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)

Huronia Gemcraft
12 Kenwood Crescent
LONDON N5Y 3W7
(3, 6, 14)

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
506 Newbold Street
LONDON N6E 1K6
(519) 686-1444
(7, 9, 13, 14)

Marwell Gems & Minerals
P.O. Box 4156, Station C
LONDON N5W 5H6
(3, 9, 13, 14, rough opal and carving stones – opale brute et pierres pour la sculpture)

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

Exploration Enterprises
840 Lynden Road
P.O. Box 35
LYNDEN L0R 1T0
(519) 647-2038
(1, 3, 4, 6, 7, 9, 14)

Bernhard H. Behne
1204 - Park Place
1025 Richmond Road
OTTAWA, K2B 8G8
(613) 828-4300
(3, 6, 7, 9, diamond substitute sets - collection d'imitations du diamant)

OVGEM Craft Supply Company
236 Nepean Street
Department GS
OTTAWA K2P 0B8
(613) 234-0254
(6, 8, 9)

Upper Canada Minerals
150 Metcalfe Street
OTTAWA K2P 1P1
(613) 238-5497
(1, 2, 7, 9, 11, Canadian minerals-minéraux du Canada)

McDougall's Rock Shop
R.R. No. 6
OWEN SOUND, N4K 5N8
(519) 376-1699
(1, 4)

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

Hauser's Lapidary
947 Bricker Street
Box 552
PORT ELGIN N0H 2C0
(1, 3, 7, 9, 14)

Gem-Wal Mines & Minerals
QUADEVILLE
(613) 758-2805
(1, 3, 4, rose quartz, rare earth minerals from private mines – quartz rose, minéraux de terres rares provenant de mines privées)

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

The Rock Shop
Mile 8
Highway 17 North
SAULT STE. MARIE P6A 5L2
(705) 253-4568
(1, 2, 3, 4, 5, 9 green quartzite, amethyst –
quartzite vert, améthyste)

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

The Grotto
2528 Eglinton Avenue E.
SCARBOROUGH M1K 2R5
(416) 261-5419
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, gold silver-smithing
classes – cours d'orfèvrerie)

Village Rock Shop
SHAKESPEARE N0B 2P0
(1, 2, 3, 4, 7, 8, 9)

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

Canadian Shield Rocks and Minerals
39 Riverside Boulevard
ST. CATHARINES L2T 3L9
(1, 2, 3, 4, 11)

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

Cambrian Gemcraft
990 Beverly Drive
SUDBURY P3E 4B5
(705) 522-1406
(3, 4, 5, 6, 8, 9, 13 mail order – commande
postale)

Rock Heritage (Sudbury) Limited
200 Elm Street East
SUDBURY, P3C 5N3
(1, 2, 5, 7, 9, 11)

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, 11, 13, 14)

K.P.D. Lapidary Supplies
41 Maple Avenue, No. 3
THORNHILL L3T 3S9
(416) 881-8682
(1, 3, 4, 6, 9, 10, 12)

Castagne's Rocks & Minerals
Box 2594
THUNDER BAY P7B 5G1
(807) 983-2047
(1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, amethyst
specimens and jewellery, échantillons et
joaillerie d'améthyste)

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

Thunder Bay Amethyst Mine Panorama
P.O. Box 26
THUNDER BAY P7C 4V5
(807) 622-6908
(1, 3, 7, 9, 11, 14, amethyst – améthyste)

E. Schwendinger Mining and Minerals
P.O. Box 944, Station P
THUNDER BAY P7B 5G3
(807) 683-3513
(1, 3, 6, 7, 8, 9, wholesale amethyst
jewellery and polished stones – joaillerie
d'améthyste et pierres polies (en gros))

Ontario Gem Co. Ltd.
161 Blucher Street
THUNDER BAY P7B 4V6
(807) 767-7864
(1, 3, 7, 9, 11, amethyst - améthyste)

Thompson's Amethyst Shop
942 Red River Road
THUNDER BAY
(807) 767-1618
(1, 2, 3, 7, 9, 10, 11)

The Arcade Science Shop
137 Yonge Street
TORONTO M5C 1W6
(416) 364-2610
(1, 2, 4, 5)

Mr. Cliff Vickery
5 Brendan Road
TORONTO M4G 2X1
(416) 425-1410
(1, 12, crystal specimens (by appointment
only) – échantillons de cristaux (sur rendez-
vous seulement))

Fashion Gem Imports
229 Yonge St.
Box 141
TORONTO M6B 3Z9
(416) 363-3663
(3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, Canadian gems – pierres
précieuses canadiennes)

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.
83 River Street
TORONTO M5A 3P4
(416) 366-1168
(5, 6)

Prosper J. Williams
270 Sutherland Drive
TORONTO M4G 1J3
(416) 421-0858
(1, 3, 6, African and Canadian minerals –
minéraux de l'Afrique et du Canada)

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

Tasco Optics Limited
81 Portland Street
TORONTO M5V 2M9
(416) 366-8046
(Microscopes)

Landigan's Rock Shop
R.R. No. 1,
Crookston Road
TWEED K0K 3J0
(1, 3)

Midester Gems
411 Calderstone Crescent
WEST HILL M1C 3A3
(416) 284-7970
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13 native silver
specimens – échantillons d'argent)

The Nautilus Arts & Crafts
6515 Kingston Road
WEST HILL
(416) 284-1171
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13)

Ri-Jan Gems & Minerals
P.O. Box 29, R.R. No. 1
WHITBY N4S 7W5
(416) 688-6929
(1, 2, 3, 4, 5, 7, 8)

The William J. Anderson Co. Ltd.
60 Euclide Street
WHITBY
(Packaging and trays for specimens –
emballages et coffrets pour échantillons)

Rockhound Rendezvous Inc.
P.O. Box 56
Highway 648
WILBERFORCE K0L 3C0
(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13)

Opal Imports
Suite 406
125 Parkway Forest Drive
WILLOWDALE M2J 1L9
(416) 661-2089
(1, 3, 6, 7, 9, Australian opal – opales
australiennes)

Russell T. Boyd, F.G.A.
Quality Opals
247 Old Yonge Street
WILLOWDALE M2P 1R6
(416) 221-8864
(1, 3, 6, Australian opals (rough and
finished), by appointment only – opales
australiennes (brutes et finies) sur rendez-
vous 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)

Ed Howard Lapidary & Gem Company
265 Craig Street W.
MONTREAL H2Z 1H5
(514) 861-1073
(1, 3, 7, 8, 9, 14)

Le Nautilus
4840 St. Denis Street
MONTREAL H2J 2L7
(514) 849-7409
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 6, 8, 9, 12, local specimens –
échantillons de la région)

Minerals, Fossils and Rocks Co.
P.O. Box 343, Snowdon Station
MONTREAL H3C 2S9
(1, 2, 3, 4, 5, 9, 12, fossils – fossiles)

Ronson's Lapidary Supplies
1180 St. Antoine Street
Ste. 603
MONTREAL H3C 1B4
(514) 861-1257
(1, 2, 3, 4, 5, 7, labradorite from Labrador –
labradorite du Labrador)

Actel Instruments

Suite 200

4180 Courtraï Avenue

MONTREAL, H3S 1C3

(514) 733-7335

(Ultraviolet lamps - lampes à ultraviolet)

Transcontinental Instrument Company

Suite 946

460 St. Catherine Street W.

MONTREAL H3B 1A7

(514) 866-5120

(tools for jewellery manufacture - outillage pour le fabricant de joaillerie)

World-Wide Minerals

PHILLIPSBURG J0J 1N0

(1, 2, 3, 4, 5, 6, crystal specimens; fluorescent minerals - échantillons de cristaux; minéraux fluorescents)

The Inca Poncho Store

328 Lakeshore Boulevard

POINTE CLAIRE H9S 2A5

(3, 7, 9, Brazilian agate, amethyst - agate, améthyste du Brésil)

Le Nautilus

16 Petit-Champlain

C.P. 281

QUEBEC G1R 4P8

(418) 692-1631

(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, mineral, rock specimens from Quebec - échantillons de minéraux et de roches du Québec)

Centre de l'Agate et Artisanat

STE. FLAVIE (comté de Matane)

(1, 2, Gaspé agates jewellery - joaillerie d'agates de la Gaspésie)

SASKATCHEWAN

Cannon Products Limited

P.O. Box 160

MACRORIE S0L 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

234 College Street East

REGINA, S4N 0V6

(306) 522-6247

(1, 4, 7, 9)

Smith's Prairie Rock Shop

2222 Wallace Street

REGINA S4N 4A7

(306) 523-9250

(1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13)

Bakke Rock Shop

126 - 20th Street W.

SASKATOON S7M 0W6

(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 SON 2M0
(1, 3, 4, 8, 10, 11, 13)

YUKON

Klondike Nugget and Ivory Shop
P.O. Box 250
DAWSON
(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
(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

Glenbow Alberta Institute
Glenbow Centre
CALGARY

Drumheller and District Museum
DRUMHELLER

Provincial Museum of Alberta
12845 - 102 Avenue
EDMONTON

Department of Geology
University of Alberta
EDMONTON

BRITISH COLUMBIA

Barkerville Museum
BARKERVILLE

B.C. Museum of Mining
BRITANNIA BEACH

Boundary Museum
GRAND FORKS

Kamloops Museum
207 Seymour Street
KAMLOOPS

Rossland Historical Museum
ROSSLAND

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

APPENDICE H

EXPOSITIONS MINERALOGIQUES

M.Y. Williams Geological Museum
University of British Columbia
VANCOUVER

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

Department of Mines and
Petroleum Resources
617 Government Street
VICTORIA

MANITOBA

B.J. Hales Museum of Natural History
Brandon University
BRANDON

Manitoba Museum of Man and Nature
190 Rupert Street
WINNIPEG

Mineral Museum
Department of Earth Sciences
University of Manitoba
WINNIPEG

NEW BRUNSWICK

Grand Manan Museum
GRAND HARBOUR
Grand Manan Island

Albert County Historical Museum
HOPEWELL CAPE

New Brunswick Museum
Douglas Avenue
SAINT JOHN

NOVA SCOTIA

Department of Geology
Dalhousie University
HALIFAX

Nova Scotia Museum
1747 Summer Street
HALIFAX

Ovens Natural Park Museum,
THE OVENS

Parrsboro Mineral, Gem and
Geological Museum
PARRSBORO

ONTARIO

Bancroft Historical Museum
BANCROFT

Quetico Provincial Park Museum
Ministry of Natural Resources
ATIKOKAN

Cobalt Mining Museum
COBALT

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

Department of Geological Sciences
Queen's University
KINGSTON

Museum of Northern History
24 Duncan Avenue N.
KIRKLAND LAKE

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

Latchford Mining Museum
LATCHFORD

Niagara Falls Museum Ltd.
5651 River Road
NIAGARA FALLS

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

Department of Geology
Carleton University
OTTAWA

National Museum of Natural Sciences –
Musée National des Sciences Naturelles
OTTAWA

The Perth Museum
PERTH

The H.H. Costain Mineral Collection
McIntyre Community Building
SCHUMACHER

The Timmins-Porcupine Chamber
of Commerce
Highway 101
SCHUMACHER

Ontario Ministry of Natural Resources
TIMMINS

Royal Ontario Museum
100 Queen's Park
TORONTO

Oxford Museum
City Square
WOODSTOCK

QUEBEC

Le Prisme
82 nord, rue Wellington
SHERBROOKE

Ecole Polytechnique
Université de Montréal
MONTREAL

Musée de Minéralogie et de Géologie
Université Laval
QUEBEC

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

SASKATCHEWAN

Saskatchewan Department of
Mineral Resources
Precambrian Geological Laboratory
LA RONGE

Saskatchewan Museum of
Natural History
2445 Albert Street
REGINA

Department of Geological Sciences
University of Saskatchewan
SASKATOON

YUKON

Kluane Historical Society Museum
BURWASH LANDING

Dawson City Museum
DAWSON CITY

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

