

EXEMPLES DE CITATIONS

1. MATÉRIELS CARTOGRAPHIQUES IMPRIMÉS

1.1 Carte générale

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Édition. Échelle. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- Centre canadien de télédétection. *Canada* [document cartographique]. 1:4,000,000. Ottawa: Ressources naturelles Canada, Division GéoAccess, 2001.
- Great Britain, Directorate of Overseas. *Tourist Map of Mount Kenya National Park and Environs*. [document cartographique]. 2^e édition. 1:125,000. Nairobi: Survey of Kenya, 1989.

1.2 Carte dans une série - Série topographique nationale

Forme générale: Auteur. *Titre de la feuille provenant de la série* [format]. Édition. Échelle. Séries, numéro de la feuille. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- Ressources naturelles Canada. *Ottawa Ontario Québec* [document cartographique]. Édition 11. 1:50,000. Canada 1:50,000, feuille 31 G/5. Ottawa: Le centre d'information topographique, 1998.
- Ontario Ministry of Natural Resources. Feuille 10 18 5800 49850. [document cartographique] 1:10,000. Ontario Base Maps, feuille 10 18 5800 49850. Toronto: Ministry of Natural Resources, 1992.

1.3 Carte dans une série - Autres

Forme générale: Auteur. *Titre de la feuille* [format]. Édition. Échelle. Titre de la série et/ou numéro. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- Centre canadien de cartographie. Service d'information de l'Atlas national. *Canada, Image Satellite* [document cartographique]. 5^e Édition. 1:7,500,000. L'Atlas National du Canada, Feuille MCR 4198. Ottawa: ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, 1992.
- Institut de recherche sur les sols, Agriculture Canada. *Ottawa, Québec-Ontario* [document cartographique]. 1:250,000. Inventaire des terres du Canada, Possibilités des terres pour la forêt, 31G. Ottawa: Direction générale des terres, 1973.

1.4 Série de carte complète

Forme générale: Auteur. *Titre de la série* [format]. Nombre de feuilles de la série. Échelle (uniquement si non comprise dans le titre). Lieux de publication: Éditeur, Date.

- Centre canadien de cartographie. Service d'information de l'Atlas national. *L'Atlas National du Canada* [document cartographique]. 93 feuilles. 1:7,500,000. Ottawa: Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

1.5 Carte dans un livre

Forme générale: Auteur de la carte. *Titre de la carte* [format]. Échelle. Lieux de publication: Éditeur, Date. Dans: Auteur du livre. *Titre du livre*. Édition. Lieux de publication: Éditeur, Date, page.

- *Ontario* [document cartographique]. [ca. 1:21,500,000]. Montréal. Ulysses Travel Publications, 1998. Dans: Couture, Pascale. *Ottawa*. Montréal: Ulysses Travel Publications, 1998, p.33.

1.6 Carte dans un périodique

Forme générale: Auteur de la carte. *Titre de la carte* [format]. Échelle. Dans: Auteur de l'article. "Titre de l'article," *Titre du périodique*, Volume (Date): page.

- Jefferson, Louise. *Africa: A Friendship Map* [document cartographique]. Aucune échelle. Dans: Creason, Glen. "A Smile of Understanding," *Mercator's World*, Volume 4, no. 5 (septembre/octobre 1999): p. 13.

1.7 Fac-similé ou reproduction

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Échelle. Lieux original de la publication: Éditeur original, Date de publication originale. Tel que reproduit par, Lieux de publication: Éditeur, Date.

- Delisle, Guillaume. *Carte du Canada ou de la Nouvelle France et des découvertes qui y ont été faites* [fac-similé #46]. [ca. 1:8,875,000]. Paris: Guillaume Delisle, 1703. Tel que reproduit par, Ottawa: L'Association des cartothèques canadiennes, 1981.

1.8 Profil ou coupe transversale, diagramme et panorama

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Échelle horizontale; Échelle verticale. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- *Cenozoic Stata Sequence* [coupe transversale]. Aucune échelle. Dans: Richards, Lawrence W. *Geologic History at a Glance*. [Stanford, Calif.]: Stanford University Press, 1934.
- Tau Rho Alpha, James G. Moore, and David R. Jones. *Sequential Physiographic Diagrams of Mount St. Helens, Washington, 1979-1980* [diagramme]. Échelle horizontale 1" = 1/2 mi.; Échelle verticale 1" = 1300 ft. USGS Open File Report. OFR 80-792. [Reston, VA.]: USGS, 1980.

1.9 Carton ou carte auxiliaire

Forme générale: Auteur de la carte auxiliaire ou du carton. *Titre du carton ou de la carte auxiliaire* [format]. Échelle. Auteur de la carte. *Titre de la carte* [format]. Édition. Échelle. Titre de la série et/ou numéro. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- *Routes d'accès* [carton]. 1:500,000. Le Service des communications et le Bureau de tourisme et des congrès de la ville de Hull. *Ville de Hull* [document cartographique]. 1:12,500. Hull: Le Service des communications et le Bureau de tourisme et des congrès de la ville de Hull, 1991.

2. CARTE MANUSCRITE

2.1 Carte ancienne et carte moderne

Forme générale: Auteur. "Titre" [format]. Échelle. Date. Collection, registre ou article duquel provient la carte. Nom du dépositaire, Emplacement. Numéro de référence de la bibliothèque.

- Brown. S.H. "Sketch of the Battle Field of Fredericksburg" [ms. carte]. 1:44,000. 13 Déc. 1862. Civil War Map #550. Geography and Map Division, Library of Congress. G3884 .F7 s5 1862 .B7 Vault.

2.2 Carte dans une thèse ou dans une dissertation

Forme générale: Auteur de la carte s'il est différent de l'auteur de la thèse. "Titre de la carte" [format]. Échelle. Dans: Auteur. "Titre de la thèse ou de la dissertation." Type de travail, Nom de l'Université, Date du dépôt, page ou le numéro de la carte.

- "Figure 1.1 Carte de localisation de la région à l'étude" [document cartographique]. 1:2,500,000. Dans: Rocheleau, Martine. "Sédimentologie des paléoplages de la plaine d'Old Crow, territoire du Yukon, Canada." Thèse de maîtrise, Université d'Ottawa, 1997, p. 6.

3. ATLAS

3.1 Atlas

Forme générale: Auteur. *Titre*. Édition. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- Goode, J.Paul. *Goode's World Atlas*. 20^e Édition. États-Unis: Rand Mc Nally, 2000.

3.2 Carte dans un atlas

Forme générale: Auteur de la carte. *Titre de la carte* [format]. Échelle. Dans: Auteur de l'atlas. *Titre de l'atlas*. Édition. Lieux de publication: Éditeur, Date, page.

- *Canada Population* [document cartographique]. 1: 45,000,000. Dans: Oxford University Press. *Canadian Oxford World Atlas*. 4^e Édition. Toronto: Oxford University Press, 1998, p. 26.
- Küchler, A.W. Natural Vegetation. [document cartographique]. 1:75,000,000. Dans: Goode's World Atlas. 19^e Édition. [Chicago]: Rand McNally, 1995, p18.

4. MODÈLES

4.1 Relief

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Édition. Échelle horizontale; Échelle verticale. Lieux de publication, Éditeur, Date.

- U.S. Army Map Service. *Mare Nectaris and Vicinity - Lunar Plastic Relief Map* [relief]. Échelle horizontale 1 : 5,000,000; Échelle verticale 1:1,000,000. Washington, D.C.: Army Map Service, 1961.

4.2 Globe

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Édition. Échelle. Lieux de publication: Éditeur, Date.

- *Odyssey, The world's First Atlasphere* [globe]. 1:41,800,000. Santa Clara: Explore Technologies, 1997.

5. IMAGE DE TÉLÉDÉTECTION

5.1 Photographie aérienne

5.1.1 Photographies individuelles et photographies d'une ligne de vol

Forme générale: Auteur. *Titre ou numéro du cadre* [format]. Échelle. Titre de la ligne de vol (s'il fait partie de la ligne). Lieux de publication: Éditeur, Date de la prise de vue (NON pas la date de la reproduction).

- Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources Canada. *Central Experiment Farm (A17150-9)* [photographie aérienne]. 1:16,350. Ottawa: NAPL Reproduction Center, 1961.

5.1.2 Ligne de vol complète

Forme générale. *Titre de la ligne de vol* [format]. Échelle. Lieux de publication: Éditeur, Date de la prise de vue (NON pas la date de reproduction).

- Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources Canada. *A9547-20-55* [photographie aérienne]. 1:17,000. Ottawa: Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources Canada, 1945.

5.2 Image satellitaire

Forme générale: Auteur, *Titre ou identification de l'image*, Nom du satellite et du capteur (tel qu'approprié) [format]. Échelle. Lieux de publication: Éditeur, Date de la collecte de l'image (NON pas la date de reproduction).

- U.S. National Aeronautics and Space Administration. *[Santa Barbara Region, California] E-2 429-17512-4, 5, 7, Landsat 2* [image satellitaire]. 1:500,000. Sioux Falls, S. Dak.: EROS Data Center, 1976.

6. DONNÉES GÉO-SPATIALLES NUMÉRIQUES

6.1 Données satellitaires

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Lieux de production: Éditeur, Date de la collecte des données.

- U.S. National Aeronautics and Space Administration. *[Santa Barbara Region, California] E-2 429-17512-4, 5, 7, Landsat 2* [bobine]. 1:500,000. Sioux Falls, S. Dak.: EROS Data Center, 1976.

6.2 Programme pour la manipulation des données spatiales

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Édition. Lieux de production: Éditeur, Date du droit d'auteur ou de la production.

- Environmental Systems Research Institute. *ArcGIS* [logiciel]. Version 8.3. Redlands, CA: Environmental Systems Research Institute, Inc., 2002.

6.3 Map-data database

Forme générale: Auteur. *Titre* [format]. Édition. Lieux de production: Éditeur, Date du droit d'auteur ou de la production.

- Bureau of the Census. *TIGER/Line Precensus Files, 1990: New England* [disque optique]. Washington, D.C.: Bureau of the Census, 1990.

6.4 Carte créé à partir d'une base de données

Forme générale: Auteur. *Titre de la carte* [format]. Échelle. Titre de la base de données [format]. Édition. Lieux de production: Éditeur, Date du droit d'auteur ou de la production. (Peut être suivie par) Utilisé: Author. *Titre du logiciel* [format]. Édition. Lieux de production: Éditeur, Date du droit d'auteur ou de la production.

- Région urbaine d'Ottawa-Hull, niveau de scolarité: études universitaires [carte]. 1 cm = 1 kilomètre approx. Recensement du Canada 1996, Fichiers des limites cartographiques des secteurs de recensement pour la RMR d'Ottawa-Hull (g96ct505.exe.) et E-Stat, Recensement du Canada 1996 [ressource électronique]. Ottawa : Université d'Ottawa, Cartotèque, 1998. fait en utilisant ArcView GIS [logiciel des SIG]. Version 3.1 Redlands, CA: Environmental Systems Research Institute, Inc., 1992-1998.

7. DOCUMENTS INTERNET (WORLD WIDE WEB)

7.1. World Wide Web

Forme générale: Nom de famille de l'auteur, Prénom. [adresse internet de l'auteur, si disponible]. "Titre du travail" ou "titre de la ligne du message." Dans: "Titre complet du travail" ou titre de la liste ou du site tel qu'approprié. [adresse internet]. Date, si disponible.

- Comment démarrer avec les SIG". [<http://biblio.uottawa.ca/library/map/gis/start-f.html>]. Juin 2003.