

Références bibliographiques

VOIR AUSSI LES SITES INTERNET INDIQUÉS À LA PAGE 91.

ALEKSIUK, M. (1975)- Manitoba's Fantastic Snake Pits. National Geographic, novembre 1975, p. 715-723.

ALEKSIUK, M. (1976)- Reptilian Hibernation: Evidence of Adaptative Strategies in the Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*). COPEIA, numéro 1, mars 1976, p. 170-178.

ALEKSIUK, M., et GREGORY, P.T. (1974)- Regulation of Seasonal Mating Behavior in *Thamnophis sirtalis parietalis*. COPEIA, p. 681-689.

ALLSTER, B. (1990)- Snakes in Drag. Discover, juin 1990.

BROSSUT, R. (1996)- Les phéromones : la communication chimique chez les animaux. CNRS, Éditions Belin.

BRUEMMER, F. (1990)- A Slithering of Snakes. Equinox, numéro 52, juillet/août 1990, p. 44-51.

CAMPBELL, N. A. , et MATHIEU, R. (1995)- Biologie, Éditions du Renouveau pédagogique, Québec.

CARR, A. (1968)- Les reptiles. Time-Life, collection jeunesse.

CONSEIL DES MINISTRES DE L'ÉDUCATION (CANADA) (1997)- Cadre commun de résultats d'apprentissage en sciences de la nature M à 12.

CREWS, D., et GARSTKA, W. R. (1982)- The Ecological Physiology of a Garter Snake. Scientific American, volume 247, p. 158-168.

CREWS , D., et GARSTKA, W. R. (1983)- La physiologie écologique d'un serpent-jarretière. Pour la science, janvier 1983.

DIALLO, I., RONDEAU, S., et HÉBERT, P. (1997)- Les parades nuptiales des couleuvres de Narcisse (Manitoba). Cahiers franco-canadiens de l'Ouest, volume 9, numéros 1-2, p.55-67.



ÉDUCATION ET FORMATION PROFESSIONNELLE
MANITOBA (1997)- Le succès à la portée de tous les apprenants : Manuel concernant l'enseignement différentiel . Annexe 8, p. 6.102; annexe 23, p. 6.118.

FRATINI, S., et DELACOUR, J. (1992)- Le Grand catalogue des serpents du monde. Éditions Milan.

GANS, C. (1975)- Les Reptiles. Éditions Marabout .

GARTSKA , W. R., CAMAZINE, B., et CREWZ, D. (1982)- Interactions of Behaviour and Physiology during the Annual Reproductive Cycle of the Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*). *Herpetologica*, volume 38, p. 104-123.

THE GLOBE AND MAIL (1998)- Slithering Dens of Iniquity. *The Globe and Mail* (Toronto), 18 mai 1998.

GREGORY, P. T. (1977)- Life History Parameters of the Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*) in an Extreme Environment, the Interlake Region of Manitoba. *National Museum of Natural Science, Ottawa Pub. Zool.*, volume 13, p. 1-59.

GREGORY, P. T. (1974)- Patterns of Strong Emergence of the Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*) in an Exterme Environment, the Interlake Region of Manitoba. *National Museum of Natural Science, Ottawa Pub. Zool.*, volume 13.

GREGORY P., T., et STEWART, K., W. (1975)- Long Distance Dispersal and Feeding Strategy of the Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*) in the Interlake Region of Manitoba. *Canadian Journal of Zoology*, volume 53, p. 238-245.

HALPERT, A. P., GARSTKA, W. R, et CREWS, D. (1982)- Sperm Transport and Storage and Its Relation to the Annual Sexual Cycle of the Female Red-sided Garter Snake, *Thamnophis sirtalis parietalis*. *Journal of Morphology*, volume 174, p. 149-159.

HAWLEY A. W., et ALEKSIUK, M. (1975)- Thermal Regulation of Spring Mating Behavior in the Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*). *Canadian Journal of Zoology*, volume 53, p. 768-776.

JOY, J., et CREWS, D. (1987)- Hibernation in Garter Snakes (*Thamnophis sirtalis parietalis*) : Seasonal Cyles of Cold Tolerance. *Comparative Biochemistry and Physiology*, volume 87A, numéro 4, p. 1097-1001.



- JULIVERT, M. A. (1993)- Les serpents. Les merveilles du monde animal - Bordas, p. 4, 6, 8, 24.
- KROHMER, R. W., GRASSMAN, M., et CREWS, D. (1987)- Annual Reproductive Cycle in the Male Red-sided Garter Snake (*Thamnophis sirtalis parietalis*): Field and Laboratory Studies. *General Comparative Endocrinology*, volume 68, p. 64-75.
- KUBIE, J. L., VAGVOLGYI, A., et HALPERN, M. (1978)- The Roles of the Vomeronasal and Olfactory Systems in the Courtship Behavior of Male Snakes. *Journal of Comparative Psychology*, volume 92, p. 627- 641.
- LAMBERT, D., et CARLIER, F. (1984)- Les reptiles, Découvertes de la nature - Éditions Gamma/du Trécarré, p.26.
- LINLEY, M. (1991)- Le plus fascinant des reptiles : le serpent . L'encyclopédie des animaux - Éditions Mango.
- LING, M.- Un reptile. Les chemins de la découverte - Éditions Gallimard, p. 8, 9, 14, 15, 28, 29.
- MANITOBA NATURAL RESOURCES (1996)- SSS Snakes. *Winnipeg Real Estate News*, avril 1996.
- MCCARTHY, COLIN (1992)- La terre des reptiles. Les yeux de la découverte/Gallimard, p. 6, 10-16, 18, 19, 24-27, 44, 45, 53, 54.
- MCCARTHY, C., et PHILPE, S. (1988)- Les serpents venimeux : Objectif nature . Éditions Héritage.
- MASON, T. R., JONES, T. H., FALES, M. H., PANNEL, L. K., et CREWS, D. (1990)- Characterization, Synthesis, and Behavioral Responses to Sex Attractiveness Pheromones of Red-sided Garter Snakes (*Thamnophis sirtalis parietalis*). *Journal of Chemical Ecology*, volume 16, numéro 7.
- OSTEROM, N. (1985)- Manitoba's Snake Pits a Treasured, but Endangered Resource. *Manitoba Naturalists Society Bulletin*, volume 8, numéro 2, janvier 1985.
- PARKER, H. W. B. (1971)- Les Amphibiens et les Reptiles. Éditions Bordas.
- PLOUGHJ, F. H., HEISER, J.B., et McFARLAND, W. N. (1989) – *Vertebrate Life*, 3e édition. Macmillan Publishing Company.
- POUR LA SCIENCE (1997)- L'origine des serpents. *Pour la science*, numéro 237, juillet 1997.



PARSONS, A. (1990)- Qui suis-je? Un serpent. Les chemins de la découverte – Éditions Gallimard.

LE ROBERT ÉLECTRONIQUE 1996

ROSS, P. J., et CREWS, D. (1977)- Influence of the Seminal Plug on Mating Behaviour in the Garter Snake. *Nature* (London), p. 267, 344-345

SMITH, HOBART M., et BRODIE, EDMUND JR. (1992)- Guide des Reptiles d'Amérique du nord : guide d'indentification sur le terrain. Éditions Broquet.

SPELLERBERG, I., et McKERCHAR, M. (1985)- Les mystères du monde des reptiles. Éditions G.P.

STIDWORTHY, J. (1971)- Les serpents. Librairie Larousse.

SYLVESTRE, J.-P. (1999)- Narcisse, capitale mondiale de la couleuvre. Supplément Geographica, L'Actualité, 1er mars 1999.

WHITTIER, J. M., MASON, R. T., et CREWS, D. (1985)- Mating in the Red-sided Garter Snakes (*Thamnophis sirtalis parietalis*): Differential Effects on Male and Female Sexual Behavior. *Behavioural Ecology and Sociobiology*, volume 16, p. 257-267.

WHITTIER, J. M., MASON, R. T., et CREWS, D. (1987)- Plasma Steroid Hormone Levels of Female Red-sided Garter Snakes (*Thamnophis sirtalis parietalis*): Relationship to Mating and Gestation. *General and Comparative Endocrinology*, volume 67, p. 33- 43.

WHITTIER, J. M., MASON, R. T., CREWS, D., et LIGHT, P. (1987)- Role of Light and Temperature in the Regulation of Reproduction in the Red-sided Garter Snake, *Thamnophis sirtalis parietalis*. *Canadian Journal of Zoology*, volume 65, p. 2090-2096.

WHITTIER, J.M., et CREWS, D. (1986)- Effetcts of Prostaglandin F_{2a} on Sexual Behavior and Ovarian Function in the Female Garter Snakes (*Thamnophis sirtalis parietalis*). *Endocrinology*, volume 119, numéro 2, p. 787-792.

WHITTIER, J.M., et CREWS, D. (1985)- Ovarian Development in the Red Garter Snakes, *Thamnophis sirtalis parietalis*: Relationship to Mating. *General and Comparative Endocrinology*, volume 61, p. 5-12.

