

MÉDIAGRAPHIE

Aventures pédagogiques axées sur l'environnement

Les adresses marquées d'un astérisque (*) mènent à des ressources en anglais seulement.

Organismes pour la jeunesse

La Coalition jeunesse Sierra (CJS) est la section jeunesse du Sierra Club du Canada. La CJS établit des liens entre les jeunes activistes et l'organisme de protection de l'environnement le plus ancien, le plus grand et le plus influent de tout le continent nord-américain. Elle mène des campagnes environnementales aux échelons local et national et établit des réseaux pour la jeunesse, en lien avec les enjeux touchant la justice sociale et l'environnement, dans le cadre du Sierra Club du Canada. La CJS a également parrainé la Caravane des changements climatiques, une traversée du Canada effectuée par des jeunes afin de sensibiliser la population à l'évolution du climat.

*www.sierraclub.ca

Le Réseau d'action jeunesse (RAJ) est un organisme national sans but lucratif, par et pour les jeunes, qui cherche à motiver les jeunes et à leur donner le pouvoir de passer à l'action sur des enjeux touchant l'environnement et la justice sociale. Le RAJ publie un bulletin trimestriel, *Forum*, entièrement écrit et produit par des jeunes, et parraine chaque année la Semaine internationale de la jeunesse. Des projets sont en cours toute l'année.

*www.youthactionnetwork.org

Sites Web

Les changements climatiques

www.changementsclimatiques.gc.ca

Ce site du gouvernement du Canada donne de l'information sur les fondements scientifiques des changements climatiques et les mesures prises par le Canada pour atténuer les effets de l'évolution du climat. De la documentation à l'intention des enseignants est disponible.

L'empreinte écologique

myfootprint.org/fr/visitor_information

Cet outil aide les gens à faire le lien entre leurs gestes quotidiens et la production de gaz à effet de serre. Un questionnaire simple vous permet de calculer votre contribution personnelle à l'évolution du climat et d'obtenir des suggestions sur la façon de réduire vos émissions.

La fondation David Suzuki

www.davidsuzuki.org/fr/champs-dintervention/changements-climatiques

Dans la section sur les changements climatiques de ce site se trouvent une foule d'explications utiles sur les fondements scientifiques et les effets de l'évolution du climat, ainsi que sur les politiques et les solutions relatives à cet enjeu. Un outil permet en outre d'envoyer par télécopieur votre avis au premier ministre sur les changements climatiques.

Re Energy

www.re-energy.ca

Ce site Web aussi pratique que mobilisateur contient des plans détaillés de projets d'énergie renouvelable à l'intention des élèves du secondaire. On y traite des sources d'énergie solaire, éolienne, hydraulique et de la biomasse avec une mise en contexte, des plans de projets et des liens vers d'autres sites utiles.

Sierra Club Canada

www.sierraclub.ca/national/climate/index.html

Cette page vous présente la campagne du Sierra Club sur les changements climatiques. Le contexte des changements climatiques est bien présenté, en particulier sur le plan politique. La page de liens est très utile.

World Health Organization

www.who.int

L'Organisation mondiale de la santé fait le lien entre la salubrité de l'environnement et la santé humaine. Ce site propose des liens à une foule d'autres sites Web axés sur les effets sur la santé associés à l'évolution du climat.

Organisations environnementales

Coalition jeunesse Sierra
www.syc-cjs.org

Conservation de la nature
www.natureconservancy.ca/site/PageServer

EcoSpark
*www.ecospark.ca

Équiterre
www.equiterre.org

Fédération canadienne de la faune
www.cwf-fcf.org/fr/educate

Foodshare
*www.foodshare.net

Greenpeace
www.greenpeace.org/canada/fr

Jour de la Terre
www.jourdelaterre.org

La fondation Evergreen
www.evergreen.ca/fr

La fondation David Suzuki
www.davidsuzuki.org/fr

Pollution Probe
*www.pollutionprobe.org

Toronto Regional Conservation Authority
*www.trca.on.ca

WWF Canada
www.wwf.ca/fr

Livres

Documentation sur la végétation et les écosystèmes

Allaby, Michael. *Dictionary of Ecology*, Oxford University Press, 1998.

Ouvrage de référence sur la terminologie écologique.

Chambers, Brenda et al. *Forest Plants of Central Ontario*, Lone Pine Publishing, 1996.

Guide général de la flore du centre de l'Ontario.

Hickman, Pamela and Heather Collins. *Kids Canadian Tree Book*, Kids Can Press, 1995.

Série de faits, de projets et d'activités, abondamment illustrée.

Hickman, Pamela and Heather Collins.

Kids Canadian Plant Book, Kids Can Press, 1995.

Série de faits, de projets et d'activités, abondamment illustrée.

Kricher, John. *Eastern Forests: A Field Guide to Birds, Mammals, Trees, Flowers and More*. Houghton Mifflin, 1998.

Guide général de la flore forestière de la région de l'Est.

Mitchell, Alan. *The Pocket Guide to Trees of North America*, Parkgate Books, 1998.

Guide d'identification des arbres, illustré en couleur.

Peterson, Lee Allen. *Edible Wild Plants: Eastern/Central North America*, Houghton Mifflin, 1977.

Guide d'identification des plantes sauvages comestibles, illustré, plusieurs photos.

Peterson, Roger Troy et John Kricher. *Peterson Field Guide Colouring Books: Forests*, Houghton Mifflin, 1983.

Illustrations en noir et blanc de plantes et d'animaux et tableaux des couleurs.

Savan, Beth. *Earthcycles and Ecosystems*. Kids Can Press, 1991.

Exploration des écosystèmes et des cycles, conseils écologiques, à l'intention des enfants.

Taylor, Barbara. *Incredible Plants*, Firefly Books, 1997.

Botanique, cycles végétaux, planches descriptives de l'anatomie végétale.

Mason, Cherie et Judy Kellogg Markowsky. *Everybody's Somebody's Lunch: The Roles of Predator and Prey in Nature*, Tilbury House, 1998.

Guide d'enseignement sur les relations entre prédateurs et proies, accompagné d'activités.

Activités en plein air et en classe

Caduto, Michael J. et Joseph Bruchac. *Keepers of the Earth: Native Stories and Environmental Activities for Children*, Fifth House, 1997

Histoires et activités centrées sur la nature et l'environnement.

Caduto, Michael J. et Joseph Bruchac. *Keepers of the Animals*, Fulcrum Publishing, 1997

Histoires et activités centrées sur les animaux et l'environnement.

Cornell, Joseph. *Sharing Nature with Children*, Dawn Publications, 1979.

Activités en plein air sur la nature.

Emory, Jerry. *Nightprowlers: Everyday Creatures under Every Night Sky*, Harcourt Brace, 1994.

Aide-mémoire illustré sur la nature la nuit, avec activités.

Harrington, Sheila (dir.). *Giving the Land a Voice: Mapping Our Home Places*, The Land Trust Alliance of British Columbia, 1999.

Cartographie des biorégions et des écosystèmes.

Hickman, Pamela. *Wetlands*, Kids Can Press, 1993.

Aperçu des écosystèmes humides et activités connexes.

Hickman, Pamela. *Habitats*, Kids Can Press, 1993.

Aperçu des habitats et des cycles de vie, idées d'activités.

Hickman, Pamela. *The Night Book: Exploring Nature After Dark with Activities, Experiments and Information*, Kids Can Press, 1996.

Information et activités simples sur la nature la nuit.

Mashedier, Mildred. *Windows to Nature*, WWF UK, Panda House, 1999.

Activités pour les enfants de 3 à 8 ans, à faire en classe.

Meraw, Leigh. *Exploring Discovery Walks with Children*, City of Toronto, Parks and Recreation Division, Fall, 1998.

Information sur l'écologie locale dans les *Discovery Walks* de Toronto et activités connexes pour enfants.

Selby, David. *Earthkind: A Teacher's Handbook on Humane Education*, Trentham Books, 1995.

Activités environnementales et information sur l'éducation à la compassion et les droits des animaux.

Stoker, Dan. *Monsters and Mini-Beasts One: Combining Language and Nature Study*, SEEDS Foundation, 1997.

Activités langagières à faire en classe sur des thèmes de la nature.

Suzuki, David et Kathy Vanderlinden. *You Are the Earth: From Dinosaur Breath to Pizza from Dirt*, Greystone Books, 1999.

Animaux, insectes et oiseaux

Arnett, Ross H. Jr. et Richard L. Jacques, Jr. *Guide to Insects*, Simon and Schuster, 1981.

Guide général d'identification des insectes, photos couleur.

Hickman, Pamela et Heather Collins. *The Kids Canadian Bird Book*, Kids Can Press, 1995.

Faits, projets et activités, illustrations détaillées.

Hickman, Pamela et Heather Collins. *The Kids Canadian Bug Book*, Kids Can Press, 1995.

Faits, projets et activités, illustrations détaillées.

Legg, Gerald. *From Caterpillar to Butterfly*, Franklin Watts, 1998.

Description illustrée du cycle de vie des papillons, en gros caractères.

Mitchell, Robert T. et Herbert S. Zim. *Butterflies and Moths: A Guide to the More Common American Species*, Western Publishing, 1977.

Guide d'identification des papillons, illustré en couleur.

Stokes, Donald et Lillian. *Beginner's Guide to Birds: Eastern Region*, Little, Brown, 1996.

Regroupé par couleur, photos couleur.

Littérature portant sur la nature et l'environnement

Booth, David. *Voices on the Wind*, 1990.
Poèmes illustrés célébrant la nature.

Bourgeois, Paulette et Brenda Clark. *Franklin Plants a Tree*, Kids Can Press, 2001.

L'histoire de Franklin la tortue, qui plante un arbre pour le Jour de la Terre – convient aux 6 à 8 ans.

Brand, Jill et al. *The Green Umbrella: Stories, Songs, Poems, and Starting Points for Environmental Assemblies*, A & C Black, 1991.

Histoires, poèmes et chansons sur l'environnement, suivis de thèmes de discussion et d'activités.

Kent, Jack. *The Caterpillar and the Polliwog*, Alladin Paperbacks, 1982.

Histoire illustrée sur le cycle de vie des papillons et des grenouilles.

Krupinski, Loretta. *Into the Woods – A Woodland Scrapbook*, Harper Collins, 1997.

Série de faits et de fictions sur la forêt, très belles illustrations.

Lemieux, Michele. *What's That Noise?*, Kids Can Press, 1989.

Histoire illustrée d'un ours et de l'hibernation – 3 à 7 ans.

Histoire naturelle de Toronto

Roots, Betty I., Donald A. Chant et Conrad E. Heidenreich, *Special Places: The Changing Ecosystem of the Toronto Region*, UBC Press, 1999.

Compte rendu détaillé de l'évolution de l'histoire naturelle et des caractéristiques écologiques de Toronto.

Hiver, saisons, météo

Archer, Cheryl. *Snow Watch*, Kids Can Press, 1994.

Drake, Jane et Ann Love. *The Kids Winter Cottage Book*, Kids Can Press.

Activités et faits relatifs à l'hiver.

Gillis, Jennifer Storey. *Puddle Jumpers: Fun Weather Projects for Kids*, Storey Communications, 1996.

Activités pour enfants en lien avec la météo.

Markle, Sandra. *Exploring Winter*, Atheneum, 1984.

Mikovits, Christine. *Where Do Insects Go in Winter?* T.S. Denison, 1973.

Russo, Monica. *The Tree Almanac: A Year-Round Activity Guide*, Sterling Publishing, 1993.

Suzuki, David et Barbara Hehner. *Looking at Weather*, Stoddart Publishing, 1988.

Walker, Clarie Leslie. *Nature All Year Long*, Greenwillow Books, 1991.

Wyatt, Valerie. *Weatherwatch*, Kids Can Press, 1990.
Activités et faits sur la météo et les causes des problèmes environnementaux.

Le présent guide est une adaptation de EcoSchools: *Celebrating EcoSchools Festival Ideas (Elementary)*, mis au point par la Ville de Toronto et par le Toronto District School Board (TDSB). La Ville de Toronto et le TDSB ont fait don de cette ressource au programme ÉcoÉcoles de l'Ontario dans le cadre d'une contribution en nature à ce projet.



PARTENAIRES ACTUELS DU PROJET



EVERGREEN



Ontario



www.ontarioecoschools.org/fr