

## RESSOURCES PÉDAGOGIQUES ET LEÇONS EN MATIÈRE DE BIODIVERSITÉ

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
Association canadienne pour les Nations Unies	<a href="http://www.unac.org/fr/index.asp">http://www.unac.org/fr/index.asp</a>  Personnel enseignant et jeunes <a href="http://www.unac.org/learn/francais/francais.htm">http://www.unac.org/learn/francais/francais.htm</a>	Matériel pédagogique sur l'ONU, les enjeux internationaux et la contribution du Canada.	Élémentaire	Trois documents pédagogiques et autres ressources comme des exemples de chartes de classe.	Élémentaire Canada, l'ONU et sujets mondiaux
Association forestière canadienne	Trousses d'enseignement de l'AFC  <a href="http://www.canadianforestry.com/kits/">http://www.canadianforestry.com/kits/</a>	Trousses d'enseignement en huit volumes comprenant plans de leçons, information pratique sur les enjeux forestiers et exemples de programmes pertinents de rétablissement, de conservation et d'intendance. Les leçons comprennent des activités pratiques interactives qui reflètent les résultats d'apprentissage et les attentes dans les programmes-cadres d'études.	4-12	Trousses d'enseignement (à télécharger).	<u>Volume 3</u> (biodiv.) <u>6<sup>e</sup>-7<sup>e</sup> années</u> Les obstacles à la biodiversité <u>4<sup>e</sup> année</u> Ce que disent nos aînés  <u>Volume 4</u> <u>4<sup>e</sup>-7<sup>e</sup> années</u> Ça va mal : les maladies, les ravageurs et le feu  <u>Volume 6</u> <u>4<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> années</u> Choix et changements  <u>Volume 7</u> <u>M-4<sup>e</sup> année</u> Les empreintes boréales  <u>Volume 8</u> <u>3<sup>e</sup>-6<sup>e</sup> années</u> Je suis

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
					interdépendant
Biosphère, muse de l'environnement	BioTrousses urbaines	Brochures-guides pour découvrir les zones naturelles urbaines.	Élémentaire	Personnes-ressources : Ann.Dacres@ec.gc.ca; Andre.Champoux@ec.gc.ca	Dessiner la nature; entrées dans un carnet d'observation; observation de la faune et des nuages.
Centre for a Sustainable Economy	Questionnaire d'empreinte écologique <a href="http://www.myfootprint.org/fr/">http://www.myfootprint.org/fr/</a>	Estimation en ligne de l'empreinte écologique.	6-12+	Jeu-questionnaire d'estimation, information sur le jeu-questionnaire et les statistiques sont accessibles en ligne.	<u>6<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années et plus</u> Calculez votre empreinte écologique
Coalition Jeunesse Sierra	Écoles secondaires durables <a href="http://www.syc-cjs.org/fr/content/%C3%A9coles-secondaires-durables">http://www.syc-cjs.org/fr/content/%C3%A9coles-secondaires-durables</a>	Le projet Écoles secondaires durables aide les écoles secondaires à imaginer, à évaluer, et à améliorer la durabilité de l'école. Le projet outille les écoles pour qu'elles puissent agir sur leurs responsabilités locales et mondiales d'assurer la santé et le bien-être des communautés humaines et écologiques.	Écoles Secondaires	Trousse d'écoles secondaires durables en ligne; estimateur de gaz à effet de serre; ateliers sur demande et mentorat permanent.	
Comité de valorisation de la Rivière Beauport (CVRB), Biosphère (Environnement Canada)	J'adopte un cours d'eau <a href="http://www.pjse.ca/projets_edu_catifs/adopte/adopte.php?lang=1&amp;o=1">http://www.pjse.ca/projets_edu_catifs/adopte/adopte.php?lang=1&amp;o=1</a>	Programme scientifique qui comprend l'observation et l'évaluation du milieu naturel d'une rivière; partage des données sur réseau.	5-9	Formation (Est de l'Ontario) et soutien scientifique offert	Évaluer et faire un rapport sur la condition de l'écosystème aquatique d'une rivière locale.
Convention sur la diversité biologique	Biodiversité et agriculture Brochure d'information <a href="http://www.cbd.int/doc/bioday/2008/ibd-2008-booklet-fr.pdf">http://www.cbd.int/doc/bioday/2008/ibd-2008-booklet-fr.pdf</a>  Leçons en anglais	Une brochure d'information bilingue sur la biodiversité et l'agriculture. En anglais seulement : un module éducatif sur la biodiversité et l'agriculture; comprend un portail Web éducatif pour les élèves de l'école primaire ainsi que cinq	4-6	Guide des enseignants; brochure d'information et plans de leçon pour les élèves (à télécharger).	<u>4<sup>e</sup>-6<sup>e</sup> années</u> Leçons en anglais : <i>What is biological diversity? What does biodiversity have to do with the food we eat? Can food affect</i>

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
	<a href="https://www.cbd.int/ibd/2008/re-sources/teaching/">https://www.cbd.int/ibd/2008/re-sources/teaching/</a>	plans de leçon pour les éducateurs. Les éducateurs peuvent aussi télécharger le portail Web des enfants en format brochure.			<i>biodiversity?</i>
Canards illimités Canada	<p>Sur la piste des marais</p> <p><a href="http://www.ducks.ca/fr/ressources/enseignants/index.html">http://www.ducks.ca/fr/ressources/enseignants/index.html</a></p> <p>Centres d'excellence sur les milieux humides</p> <p><a href="http://www.ducks.ca/fr/ressources/enseignants/classes/index.html">http://www.ducks.ca/fr/ressources/enseignants/classes/index.html</a></p>	Modules pédagogiques avec activités pratiques et leçons interactives liées aux aspects environnementaux, technologiques et sociaux de la science. Les écoles secondaires souhaitant un enrichissement à plus long terme et des projets axés sur les terres humides peuvent s'allier à CIC afin de créer un Centre de l'excellence des terres humides. Ces classes en plein air offrent aux élèves une grande variété d'activités touchant plusieurs volets du programme scolaire.	4-12	Les modules comprennent un guide du personnel enseignant, des plans de leçon et des carnets pour les élèves (à télécharger).	<p><u>4<sup>e</sup>-6<sup>e</sup> années</u> L'union fait la force; Les milieux humides et le cycle de la vie</p> <p><u>7<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> années</u> Casse-tête environnemental et facteurs abiotiques; Équation humaine</p> <p><u>9<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Une espèce et un écosystème en péril</p>
EcoVoyageurs	<a href="http://www.ecovoyageurs.ca/fr/page.cgi?stage=teachers/teachers">http://www.ecovoyageurs.ca/fr/page.cgi?stage=teachers/teachers</a>	Programme éducatif axé sur l'empreinte écologique	6-9	Trousse éducative intégrale qui comprend un manuel de l'enseignant, des fiches de réponse, des activités supplémentaires ainsi qu'un cahier de l'élève (format PDF). Idées et ressources aussi offertes en ligne.	Les premiers pas; Apprenons à marcher; Marchons d'un pas léger; Marchons ensemble
Environnement Canada	Plans de leçons sur la prévention de la pollution	Outil d'initiation à l'environnement en salle de classe, conçu pour les	6-8	Plans de leçons et autres ressources en	<u>7<sup>e</sup> année</u> Alternatives et labos;

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
	<a href="http://www.ec.gc.ca/cppic/citizens/lessonPlans/fr/index.cfm">http://www.ec.gc.ca/cppic/citizens/lessonPlans/fr/index.cfm</a>	enseignants et les autres professionnels de l'éducation qui souhaitent sensibiliser leurs étudiants à la prévention de la pollution et à d'autres enjeux environnementaux.		ligne.	Communautés et conception; Déchets et résolution  <u>6<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> années</u> Structures and modèles  <u>8<sup>e</sup> année</u> Transport and graphiques
Envirothon Ontario	<a href="http://www.ontarioenvirothon.on.ca/07_francais.html">http://www.ontarioenvirothon.on.ca/07_francais.html</a>	Les compétitions Envirothon sont un sport d'équipe environnemental qui s'échelonnent sur quatre jours et visent à vérifier sur le terrain les connaissances apprises en salle de classe au moyen de concours d'essais sur le terrain et de résolution de problèmes environnementaux. Les possibilités de carrière et l'amélioration de l'environnement sont aussi abordées.	9-12	Les équipes qui s'inscrivent reçoivent un CD de matériel pédagogique et autres renseignements.	Les matières sont la faune, la foresterie, les sols, le monde aquatique, et un sujet particulier qui change toutes les années.
Evergreen	Verdissement des cours d'école  <a href="http://www.evergreen.ca/fr/index.sn">http://www.evergreen.ca/fr/index.sn</a>	Les plans de leçon proposés ont été soumis par des enseignants et enseignants voulant partager leurs connaissances au sujet du verdissement des cours d'école.	M-12	Les plans de leçon peuvent être téléchargés	<u>4<sup>e</sup> année</u> Collecte d'insectes : l'entonnoir de Berlese; La plainte de l'arbre  <u>4<sup>e</sup>-9<sup>e</sup> années</u> Diapositive de feuille  <u>7<sup>e</sup> année</u> Changements

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
					climatiques de la planète
Falls Brook Centre	<p>Modules pédagogiques offerts en français :  <a href="http://www.fallsbrookcentre.ca/teaching/webunits_fr.htm#SlideFrame_1">http://www.fallsbrookcentre.ca/teaching/webunits_fr.htm#SlideFrame_1</a></p> <p>Le coin des enseignants (en anglais seulement)  <a href="http://www.fallsbrookcentre.ca/teaching/index.htm">http://www.fallsbrookcentre.ca/teaching/index.htm</a></p>	Développement et promotion de démonstrations intéressantes visant à démontrer qu'il est possible de vivre plus légèrement dans notre environnement tout en contribuant à l'économie locale.	3-12	Modules pédagogiques interactifs en ligne. Ressources, leçons, activités et jeux offerts en anglais (à télécharger).	Modules pédagogiques interactifs en ligne : Pistage de nos déchets; M <sup>me</sup> Martha s'en va au marché
Fédération canadienne de la faune	<p>Atout-faune  <a href="http://www.educationnature.org/programs/project_wild/project_wild.asp">http://www.educationnature.org/programs/project_wild/project_wild.asp</a></p>	Guides d'activités axes sur la faune et l'habitat faunique. Organisés par sujets, ils sont conçus pour être intégrés au programme scolaire.	M-12	Les dossiers éducatifs et les guides d'activités sont distribués aux personnes qui prennent part aux ateliers Atouts-faune. Exemples de leçons offerts en ligne.	
Fédération canadienne de la faune	<p>Sous zéro  <a href="http://www.educationnature.org/programs/below_zero/below_zero.asp">http://www.educationnature.org/programs/below_zero/below_zero.asp</a></p>	Sous zéro est un tout nouveau programme d'Éducation-nature conçu pour faire connaître la vie des espèces sauvages dans les habitats enneigés et glaciaux. Axé sur le concept d'Atout-faune.	M-12	Les dossiers éducatifs et les guides d'activités sont distribués aux personnes qui prennent part aux ateliers Sous zéro. Exemples de leçons offerts en ligne.	<p><u>M-6<sup>e</sup> année</u> Festins pour les oiseaux</p> <p><u>8<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Merveilles de l'hiver</p> <p><u>8<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Motoneigiste avisé</p>
Fédération canadienne de la faune	<p>Faune et flore du pays  <a href="http://www.ffdp.ca/hww_f.asp?id=5&amp;pid=0">http://www.ffdp.ca/hww_f.asp?id=5&amp;pid=0</a></p>	Plans de leçon visant à sensibiliser les jeunes à des principes importants de conservation, comme la biodiversité, la durabilité, la conservation des écosystèmes et le rétablissement des espèces	4-12	Plans de leçon à télécharger.	<p><u>4<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> La restauration de l'habitat faunique; Étrangers sur leur propre territoire; Trousse d'enseignement sur</p>

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
		en péril. Les élèves pourront mieux comprendre l'impact des humains sur l'environnement et découvriront des moyens de protéger la faune canadienne.			la forêt boréale
Fédération canadienne de la faune	Semaine nationale de la conservation de la faune (avril) <a href="http://www.cwf-fcf.org/fr/educate/programmes/semaine-national-de-la-conservation-de-la-faune/">http://www.cwf-fcf.org/fr/educate/programmes/semaine-national-de-la-conservation-de-la-faune/</a>	Un dossier éducatif est réalisé chaque année, traitant d'un thème différent touchant la conservation de la nature, par exemple les ressources aquatiques, l'action concertée des collectivités, la biodiversité, la viabilité, l'habitat riverain, le changement climatique, les espèces envahissantes ou le rétablissement des espèces sauvages. Durant la SNCF, la fédération encourage les écoles et les collectivités à la grandeur du pays à célébrer la diversité de la flore et de la faune en organisant des randonnées dans la nature, des présentoirs dans les centres commerciaux, des concours d'affiches, des festivals de films fauniques et des projets de restauration des habitats.	M-12	Module éducatif comprenant des documents d'information, des plans de leçon et des liens aux autres matières scolaires. Affiches disponibles.	2009: Les plantes indigènes: un lien vital avec la faune  Jeux devinettes sur les plantes indigènes; plantes indigènes et leur environnement; plantes indigènes locales
Fédération canadienne de la faune / Ministère des Richesses naturelles de l'Ontario	Petit poisson deviendra grand! <a href="http://www.educationnature.org/programs/fish_ways/fishways.asp">http://www.educationnature.org/programs/fish_ways/fishways.asp</a>	Petit poisson deviendra grand! se compose de deux guides de ressources pour les enseignants et les chefs de groupes de jeunes : un pour le cycle primaire/moyen et un pour le cycle intermédiaire/supérieur.	M-12	Le module éducatif et les guides d'activités sont distribués aux personnes qui prennent part aux ateliers Petit poisson deviendra grand!	<u>Primaire</u> Histoires de poissons; Jouons aux cartes-poissons  <u>7<sup>e</sup> et 8<sup>e</sup> années</u> Migration de la truite; Que devrais-je faire?  <u>11<sup>e</sup> et 12<sup>e</sup> années</u>

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
					Deux lacs, un poisson; Les allées et venues d'une perchaude
Fédération canadienne de la faune	Éducation-océan / Journée des océans (juin) <a href="http://www.educationnature.org/programs/blue_school/oceneduc.asp">http://www.educationnature.org/programs/blue_school/oceneduc.asp</a>	Chaque dossier thématique prêt à être utilisé en classe rend hommage à la Journée des océans (8 juin). Il comporte un plan de leçon à long terme conçu pour enseigner les jeunes sur un thème particulier lié aux océans comme la viabilité, les écosystèmes marins ou les habitats migratoires. Chaque dossier contient une foule d'activités pratiques et de sensibilisation visant à motiver la jeunesse canadienne à devenir de meilleurs gardiens de nos merveilleux océans. Les élèves peuvent aider à sauver nos mers en s'inscrivant à titre d'École bleue et en créant et suivant un Plan Bleu pour Océan Action.	M-12	Module éducatif à télécharger contenant des documents d'information, des plans de leçon et des liens aux autres matières scolaires. Possibilité de commander des trousseaux sur l'océan et des cartes Découvrir les réseaux hydrographiques du Canada et un cédérom interactif, <i>Une terre, un océan, une vie.</i>	<u>4<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Jeu <i>Sauvez votre collectivité océanique</i>
La Vague Verte	<a href="http://greenwave.cbd.int/fr/propres-vague-verte">http://greenwave.cbd.int/fr/propres-vague-verte</a>	La Vague verte est une campagne planétaire en faveur de la biodiversité qui vise l'éducation des enfants et des jeunes.	M-12+	Ressources et liens au sujet de la biodiversité, des changements climatiques et de la Convention sur la diversité biologique.	Planter des arbres; concours de photos
Association forestière de l'Ontario	Objectif forêts <a href="http://www.focusonforests.on.ca/">http://www.focusonforests.on.ca/</a>	Ressources éducatives en ligne dont des plans de leçon pour motiver les élèves à prendre part à des activités axées sur l'éducation sur la forêt, à l'intérieur et à l'extérieur de la salle de classe	M-12	Plans de leçon, ressources pour les éducateurs et éducatrices et des aides pour les devoirs. Liens au programme	<u>Élémentaire</u> Examinons des arbres; Un coup d'œil sur la germination des graines; Les secrets des graines

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
				scolaire. Inscription exigée.	
L'éducation au service de la Terre (LST)	Ressources pour repenser <a href="http://www.r4r.ca/fr">http://www.r4r.ca/fr</a>	Cette vaste base de données interrogeable permet d'accéder à de la documentation qui intègre les volets écologique, social et économique.	M-12	Les plans de leçon peuvent et les activités peuvent être téléchargés ou commandés par la poste.	<u>1<sup>ère</sup>-6<sup>e</sup> années</u> La biodiversité dans tous ses états  <u>7<sup>e</sup>-9<sup>e</sup> années</u> Le domaine Joly-De Lotbinière et sa biodiversité  <u>11<sup>e</sup> et 12<sup>e</sup> années</u> Effet des changements climatiques sur le Saint-Laurent
L'éducation au service de la Terre (LST)	Sortez dehors <a href="http://www.r4r.ca/fr/step-outside/nature-guides">http://www.r4r.ca/fr/step-outside/nature-guides</a>	Guides saisonniers avec hyperliens sur les phénomènes naturels du Centre-Sud de l'Ontario	Personnel enseignant et élèves	En ligne et en format PDF.	<u>Titres</u> Une symphonie d'insectes tout près de chez vous; La lutte spectaculaire du saumon; Mère nature sort ses pinces; Quand les feuilles tombent; On se prépare à l'hiver
Initiative de la Charte de la Terre	<a href="http://www.earthcharterinaction.org/contenu/">http://www.earthcharterinaction.org/contenu/</a>  Éducation <a href="http://www.earthcharterinaction.org/contenu/pages/%C3%89ducation.html">http://www.earthcharterinaction.org/contenu/pages/%C3%89ducation.html</a>  Ressources <a href="http://www.earthcharterinaction.org/contenu/pages/Ressources">http://www.earthcharterinaction.org/contenu/pages/Ressources</a>	Réseau international diversifié d'individus, d'organismes et d'institutions qui prennent part à la promotion et à la mise en application des valeurs et principes de la Charte de la Terre.	M-12	Documents et vidéos en français sur la Charte de la Terre. Liens à des leçons offertes en anglais.	<u>10<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Making a Difference for the Environment (en anglais seulement)

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
Ministère des Richesses naturelles de l'Ontario	<a href="http://www.mnr.gov.on.ca/fr/Business/Bearwise/2ColumnSubPage/239811.html">es-en-Fran%C3%A7ais.html</a> Écologie de l'ours noir <a href="http://www.mnr.gov.on.ca/fr/Business/Bearwise/2ColumnSubPage/239811.html">http://www.mnr.gov.on.ca/fr/Business/Bearwise/2ColumnSubPage/239811.html</a>	Livrets d'activités et trousse pédagogiques comprenant de la documentation, des plans de module, des plans de leçon, des activités et des fiches de renseignements sur les ours noirs. Favorise la sensibilisation au sujet des ours noirs – leurs besoins biologiques, leurs comportements et comment les activités humaines influencent les ours.	2,4,7	Les livrets d'activités et les trousse pédagogiques peuvent être téléchargés.	<u>2<sup>e</sup> année</u> Amour maternel  <u>4<sup>e</sup> année</u> Les habitats  <u>7<sup>e</sup> année</u> Jeu prédateur-proie
Musée royal de l'Ontario	La galerie Schad de la biodiversité <a href="http://www.rom.on.ca/exhibitions/nhistory/schad_fr.php">http://www.rom.on.ca/exhibitions/nhistory/schad_fr.php</a>  Galerie de la biodiversité interactive <a href="http://www.rom.on.ca/exhibitions/handson/index_fr.php">http://www.rom.on.ca/exhibitions/handson/index_fr.php</a>	La Galerie Schad de la biodiversité permet d'explorer la diversité de la vie sur Terre et de découvrir la menace que représente l'activité humaine sur les espèces et les habitats.  La galerie de la biodiversité interactive inspirée des collections et des recherches du Musée, cette galerie permet d'explorer la diversité de la vie sur notre planète. Elle offre aux visiteurs la possibilité d'examiner et de manipuler des centaines d'objets.	M-12	Galleries et visites du musée bilingues. Les trousse éducatives itinérantes et les activités en ligne sont offertes en anglais seulement.	<u>Trousse éducative itinérante (en anglais)</u> <i>Hands on Nature</i>  <u>Activités en ligne (en anglais)</u> <i>Trees for Toronto: The Trees of Queen's Park; Bird Song Quiz; From Bats to Rats</i>
Ontario Agri-Food Education	<a href="http://www.oafe.org/catalogue/view/index.php?atid=d303977b8c8f97a2d8f38c74fb73270d&amp;atGroup=&amp;clang=français&amp;lang=français">http://www.oafe.org/catalogue/view/index.php?atid=d303977b8c8f97a2d8f38c74fb73270d&amp;atGroup=&amp;clang=français&amp;lang=français</a>	De la documentation et de l'information qui permettent au personnel enseignant et aux élèves de mieux comprendre la valeur et l'importance du système agroalimentaire.	M-12	Ressources à commander (certaines sont gratuites).	<u>6<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> années</u> Écodéfectif
Parcs Canada	<a href="http://www.pc.gc.ca/apprendre-learn/prof/index_f.asp">http://www.pc.gc.ca/apprendre-learn/prof/index_f.asp</a>	Ressources permettront d'améliorer les expériences d'apprentissage de vos élèves	3-12	Documents d'information, présentations de	<u>4<sup>e</sup>-6<sup>e</sup> années</u> Interdépendances et interactions

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
		sur les lieux historiques nationaux, les parcs nationaux et les aires marines nationales de conservation du Canada.		MS Powerpoint, et plans de leçon en ligne.	<u>4<sup>e</sup>-7<sup>e</sup> années</u> Interdépendances & interactions, intégrité écologique et la biodiversité des prairies
Parcs Ontario	Campsite 24  Jeunes <a href="http://www.campsite24.ca/cp24kidsf.html">http://www.campsite24.ca/cp24kidsf.html</a>  Ressources <a href="http://www.campsite24.ca/bookshelf.html">http://www.campsite24.ca/bookshelf.html</a>  Personnel enseignant <a href="http://www.campsite24.ca/teacher.html">http://www.campsite24.ca/teacher.html</a>	Ce site, conçu pour les enfants et les enseignants, donne accès aux parcs et zones protégées de l'Ontario, à partir de la maison, de la salle de classe ou de la bibliothèque.	M-8	Zone interactive pour les enfants, fiches de renseignements Jeunes aux parcs, des leçons et un hyperlien à Allez, hop! (activités sur les changements climatiques).	<u>2<sup>e</sup> année</u> Les insectes: croissance, métamorphose et camouflage  <u>3<sup>e</sup> année</u> Les plantes : les cycles, les saisons et les changements; Les plantes : des racines radicales; Les plantes : des tiges surprenantes; Les plantes : la puissance des fleurs; Les plantes : des feuilles superbes  <u>4<sup>e</sup> année</u> Des liens vivants : les chaînes alimentaires; Des liens vivants : les réseaux alimentaires
Pinegrove Productions	Une Incroyable Planète	Une série video pour apprendre au sujet de cette incroyable biodiversité qui nous entoure.	5-7	La série video, guides pédagogiques, et jeux en ligne.	<u>La série</u> Biodiversité; Marais urbain, Classification; Micro-organismes;

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
					Habitats; Présence humaine; Générique  <u>Nouvelle série</u> Mission possible; Les envahisseurs  <u>Jeu</u> Transforme Kiwi
(Le) Projet Otesha	<a href="http://www.otesha.ca/le+projet/index.fr.html">http://www.otesha.ca/le+projet/index.fr.html</a>  Personnel enseignant (en anglais) <a href="http://www.eyesproject.com/docs/teachermenuwork.pdf">http://www.eyesproject.com/docs/teachermenuwork.pdf</a>	Présentation des choix individuels et collectifs pour influencer des changements locaux et planétaires. Multimédias : théâtre, contes, conférences, jeux, outils d'animation et ateliers.	4-12	<i>Le Livre Othesha : de poubelle à rebelle</i> et l'atelier qui l'accompagne, leçons, activités et guides pour l'action. Soutien et ressources pour créer un programme Triple H dans votre école (les élèves apprennent à donner eux-mêmes l'atelier).	<u>Élémentaire et secondaire</u> Présentation et livre  <u>Secondaire</u> Programmes Triple H
(Le) Réseau d'évaluation et de surveillance écologiques	Attention nature <a href="http://www.icewatch.ca/francais/">http://www.icewatch.ca/francais/</a>	Attention nature est une série de programmes de surveillance écologique qui vous encourage à devenir chercheur bénévole. Attention nature vous permet d'en apprendre davantage sur l'environnement tout en recueillant les renseignements dont ont besoin les scientifiques pour le surveiller et le protéger.	Élémentaire et secondaire	Renseignements sur les programmes, astuces et documentation pour le personnel enseignant en ligne. Possibilité de voir les résultats et soumettre des observations en ligne.	Attention Grenouilles; VeilleAuGel; OpérationFloraison; VeilleAuxVers  <u>AttentionPapillon offert bientôt en français. Version anglaise ici :</u> <a href="http://www.naturecanada.ca/cwn_naturewatch_bw.asp">http://www.naturecanada.ca/cwn_naturewatch_bw.asp</a>

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
Réseau canadien de conservation de la flore	Guide canadien de sensibilisation à la conservation de la biodiversité végétale  <a href="http://www.plantbiodiversity.ca/fr/index.php">http://www.plantbiodiversity.ca/fr/index.php</a>	Base de données interrogeable contenant des activités, des renseignements et des liens sur les plantes et leurs habitats.	4-12	Leçons à télécharger. Inscription exigée.	<u>4<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Cours d'identification de la biodiversité  <u>6<sup>e</sup>-9<sup>e</sup> années</u> Jeux de confiance sur la biodiversité  <u>8<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Murales de successions dans les étangs
Seeds of Diversity	Pollinisation Canada  <a href="http://www.pollinisationcanada.ca/">http://www.pollinisationcanada.ca/</a>	Le programme Pollinisation Canada est un nouveau programme de science communautaire. Il permet au public canadien de prendre part à une étude nationale des insectes pollinisateurs.	Secondaire	Trousse de l'observateur et formulaires et ressources de l'observateur (en ligne).	
Service canadien de la faune	Les enfants des Grands Lacs  <a href="http://www.on.ec.gc.ca/greatlakes/default.asp?lang=Fr&amp;n=4DB7BBAD-1">http://www.on.ec.gc.ca/greatlakes/default.asp?lang=Fr&amp;n=4DB7BBAD-1</a>	Jeux, activités, bande dessinée, vidéos et aides aux devoirs.	Primaire et intermédiaire	En ligne.	Les héros de l'eau; Morphie' et la grande aventure de l'eau; Jeu sur les migrations; Jeu de mémoire sur les espèces en péril
Truite Atout du Canada	Le chemin du poisson jaune  <a href="http://www.yellowfishroad.org/french/index.html">http://www.yellowfishroad.org/french/index.html</a>	Livret d'activités pour les élèves de l'élémentaire sur la conservation des ressources en eau douce. <i>Le chemin du poisson jaune</i> est un programme de sensibilisation. Guide pour l'action et ressources pour la communication. Livrets d'activités pour la prématernelle. Ressources en chimie environnementale.	2-4; secondaire; prématernelle (le livret pour la pré-maternelle est offert en anglais seulement)	Livrets d'activités pour les élèves et guides pour le personnel enseignant (à télécharger). Inscription exigée.	<u>2<sup>e</sup>-4<sup>e</sup> années</u> Les traits magiques de l'eau; Les façons dont une rivière devient polluée

Organisme	Programme	Description	Années scolaires	Formation et documents d'information	Exemples d'activités et de leçons
York Environmental Education Consortium	EcoSchools Ontario  Guides axes sur le programme scolaire <a href="http://ontarioecoschools.org/program_guides/index.html">http://ontarioecoschools.org/program_guides/index.html</a>  Guides d'apprentissage liés au programme scolaire de l'Ontario <a href="http://www.ontarioecoschools.org/curriculum_resources/index.html">http://www.ontarioecoschools.org/curriculum_resources/index.html</a>	Directives sur comment intégrer des initiatives EcoSchool à une école, y compris le verdissement de la cour d'école, la conservation de l'énergie et la réduction des déchets.	1-12	Guides et ressources à télécharger.	<u>1<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> années</u> La réduction des déchets; L'économie d'énergie  <u>9<sup>e</sup>-12<sup>e</sup> années</u> Les changements climatiques