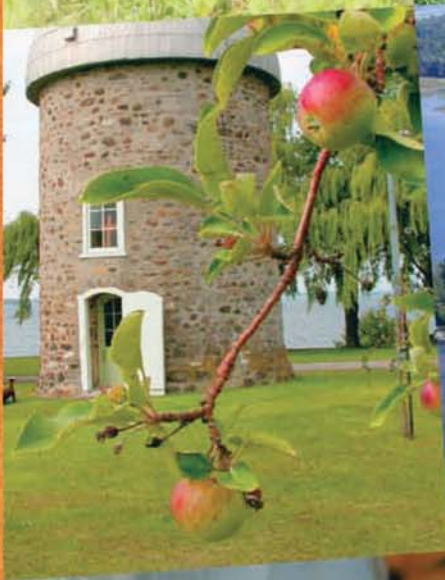
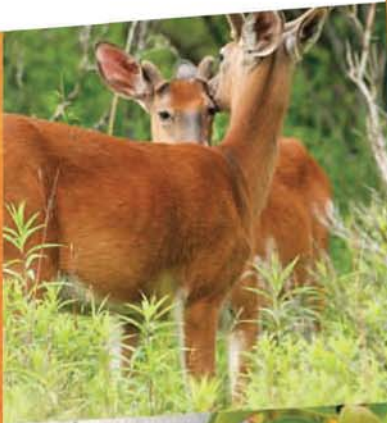




ATELIERS SUR LA CONSERVATION
DES MILIEUX NATURELS

Ateliers sur la conservation des milieux naturels : Rendez-vous 2012

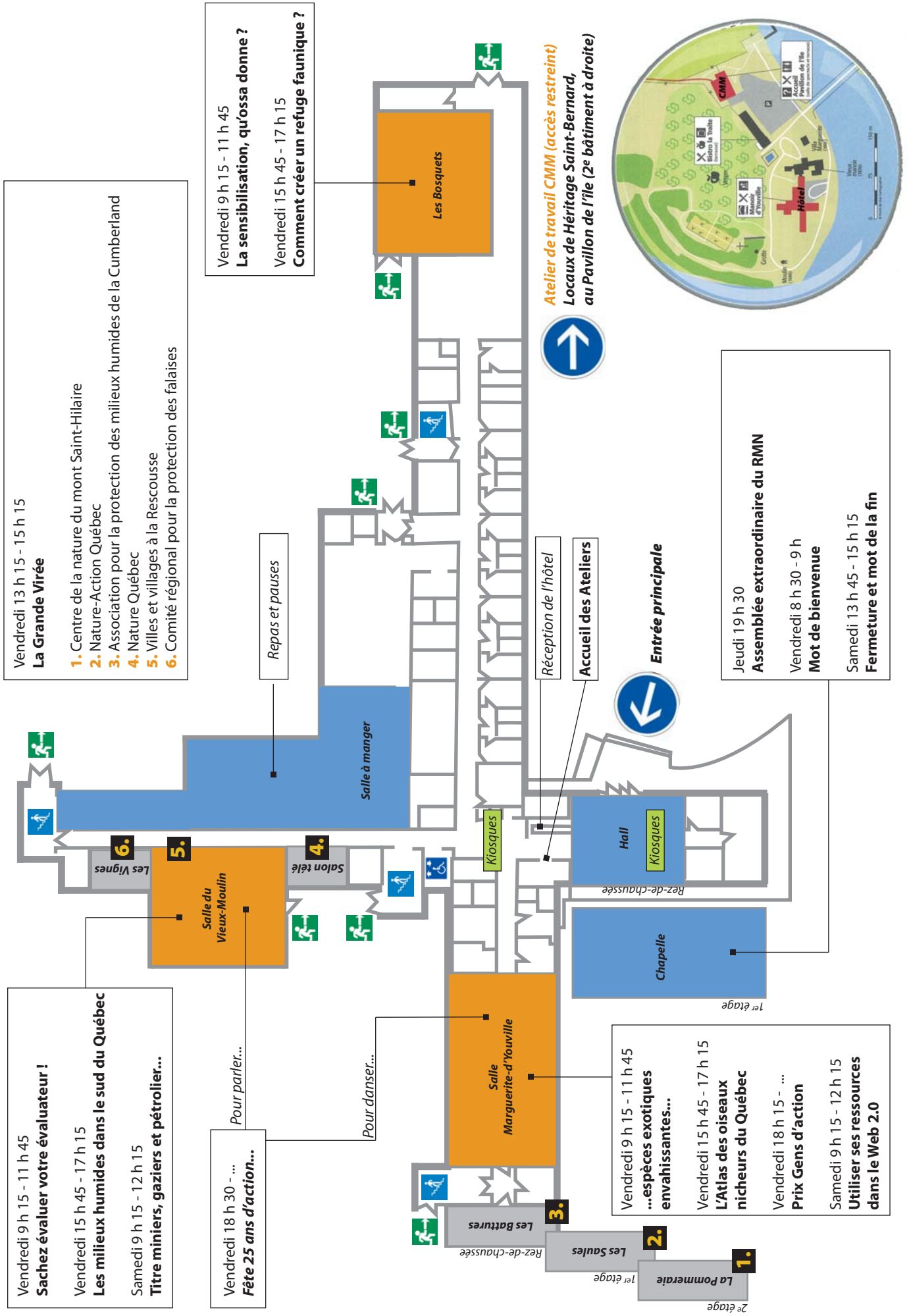
Les Ateliers prennent les couleurs de l'automne
au manoir d'Youville à Châteauguay les
11, 12 et 13 octobre 2012



Cahier du participant

Manoir d'Youville

Disposition des salles



Programme

Jeudi 11 octobre 2012

19 h – 21 h	Accueil et remise des documents	Hall
19 h 30	Assemblée générale extraordinaire du RMN	La Chapelle

Vendredi 12 octobre 2012

7 h – 9 h	Petit déjeuner	Salle à manger
8 h 30 – 9 h 15	Mot de bienvenue	La Chapelle

Atelier de travail (sur inscription préalable seulement)

Dans les locaux de Héritage Saint-Bernard	
9 h 15 17 h 15	<p>Pistes de mise en œuvre pour la protection des milieux naturels de la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM)</p> <p>Dîner : 11 h 45 à 13 h 15. Pauses : 10 h 15 à 10 h 45 / 15 h 15 à 15 h 45.</p>

Ateliers pour tous

	Salle Marguerite-D'Youville	Salle du Vieux-Moulin	Salle Les Bosquets
9 h 15 11 h 45 Pause : 10 h 15 à 10 h 45	<p>Freinons la propagation des espèces exotiques envahissantes (EEE) dans nos milieux naturels !</p> <p>Anouk Simard Ministère des Ressources naturelles (MRN)</p> <p>Isabelle Simard Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (MDDEFP)</p>	<p>Sachez évaluer votre évaluateur ! L'évaluation de biens immobiliers à des fins de conservation</p> <p>Jack Miller D.R. Coell et ass.</p> <p>Luc Robillard Environnement Canada</p>	<p>La sensibilisation, qu'ossa donne ? L'évaluation de vos activités de marketing social</p> <p>Hélène Gaulin Environnement Canada</p>
11 h 45 13 h 15	Dîner		
13 h 15 15 h 15	<p>GRANDE VIRÉE (Assistez à quatre présentations au choix parmi les six présentations) ou VISITE D'UN MILIEU NATUREL (Inscription à l'accueil, 30 participants)</p>		
	En extérieur		
	<p>VISITE D'UN MILIEU NATUREL Le refuge faunique Marguerite-D'Youville Dominic Gendron et Marie-Josée Landry Héritage Saint-Bernard</p> <p>Dans l'archipel de Montréal, peu de milieux naturels ont été aussi bien protégés que l'île Saint-Bernard. On y retrouve des écosystèmes exceptionnels qui abritent des espèces fauniques et floristiques des plus diversifiées.</p>		

Programme

Vendredi 12 octobre 2012 (suite)

Ateliers pour tous (suite)

En simultané dans six salles			
13 h 15 15 h 15	GRANDE VIRÉE 1 salle La Pommeraie En conservation, la meilleure stratégie, c'est toutes les stratégies ! Éric Malka Centre de la nature du mont Saint-Hilaire 2 salle Les Saules Débuter un projet d'Intendance dans une nouvelle région Marie-Pier Prairie Nature-Action Québec	3 salle Les Battures Création d'un corridor d'aires protégées : entreprendre le changement, les engagements et les défis à relever Jean Poulin et André Roy Association pour la protection des milieux humides de la Cumberland (APMHC) 4 salon télé Les ZICO : des « hotspots » pour la conservation de la biodiversité au Québec Marilyn Labrecque Nature Québec	5 salle du Vieux-Moulin Villes et villages à la Rescouste : événement de reconnaissance soulignant la collaboration entre le monde municipal et celui de l'environnement pour la protection des espèces en péril Francine Trépanier coordonnatrice du projet 6 salle Les Vignes La mobilisation d'une communauté envers un projet de conservation Claude Bourque Comité régional pour la protection des falaises (CRPF)
15 h 15 15 h 45	Pause		
	Salle Marguerite-D'Youville	Salle du Vieux-Moulin	Salle Les Bosquets
15 h 45 17 h 15	L'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec : un outil essentiel pour la conservation Marie-Hélène Hachey Regroupement QuébecOiseaux (RQO)	Les milieux humides dans le sud du Québec : entre destruction et protection Caroline Queste Spécialiste en fonctionnement et gestion des écosystèmes marins	Comment créer un refuge faunique ? Lyne Bouthillier Ministère des Ressources naturelles (MRN) Anaïs Boutin Éco-Nature
18 h 15 - ...	Remise du prix Gens d'action		Salle Marguerite-D'Youville
18 h 30 - ...	Fête 25 ans d'action en conservation (contribution de 15 \$)		Salle du Vieux-Moulin et salle Marguerite-D'Youville

Programme

Samedi 13 octobre 2012

7 h 30 – 9 h

Petit déjeuner

Salle à manger

Ateliers pour tous

	Salle Marguerite-D'Youville	Salle du Vieux-Moulin
9 h 15 12 h 15 Pause : 10 h 30 à 11 h	Comment utiliser ses ressources dans le Web 2.0 Diane Bourque Spécialiste Web	Titres miniers, gaziers et pétroliers dans le sud du Québec : une nouvelle menace pour la conservation des milieux naturels ? Ugo Lapointe <i>Coalition Pour que le Québec ait meilleure mine !</i> Sylvain Archambault Société pour la nature et les parcs du Canada (SNAP), section Québec Incluant une période de discussion et d'échange
12 h 15 13 h 45	Dîner	
	La Chapelle	
13 h 45 15 h 15	FERMETURE ET MOT DE LA FIN	

Table des matières

MOT DE BIENVENUE	1
-------------------------------	----------

ATELIERS DE TRAVAIL

Pistes de mise en œuvre pour la protection des milieux naturels de la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM)	5
--	----------

ATELIERS POUR TOUS

Freinons la propagation des espèces exotiques envahissantes (EEE) dans nos milieux naturels ! Anouk Simard, MRN Isabelle Simard, MDDEFP.....	9
---	----------

Sachez évaluer votre évaluateur ! L'évaluation de biens immobiliers à des fins de conservation Jack Miller, D. R. Coell & Associates Luc Robillard, Environnement Canada	11
--	-----------

La sensibilisation, qu'ossa donne ? L'évaluation de vos activités de marketing social Hélène Gaulin, Environnement Canada.....	13
---	-----------

LA GRANDE VIRÉE

1. En conservation, la meilleure stratégie, c'est toutes les stratégies ! Érick Malka, Centre de la nature du mont Saint-Hilaire.....	21
--	-----------

2. Débuter un projet d'intendance dans une nouvelle région Marie-Pier Prairie, Nature-Action Québec	21
--	-----------

3. Création d'un corridor d'aires protégées. Entreprendre le changement, les engagements et les défis à relever Jean Poulin, APMHC André Roy, CPFBE	22
--	-----------

4. Les ZICO, des « hotspots » pour la conservation de la biodiversité au Québec Marilyn Labrecque, Nature Québec.....	22
--	-----------

5. Villes et villages à la Rescousse. Événement de reconnaissance soulignant la collaboration entre le monde municipal et celui de l'environnement pour la protection des espèces en péril Francine Trépanier, coordonnatrice	22
--	-----------

6. La mobilisation d'une communauté envers un projet de conservation Claude Bourque, CRFP	23
--	-----------

Milieu naturel : le refuge faunique Marguerite-D'Youville Dominic Gendron et Marie-Josée Landry, Héritage Saint-Bernard	24
---	-----------

ATELIERS POUR TOUS

L'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec : un outil essentiel pour la conservation Marie-Hélène Hachey, Regroupement QuébecOiseaux.....	27
--	-----------

Les milieux humides dans le sud du Québec : entre destruction et protection Caroline Queste.....	29
---	-----------

Comment créer un refuge faunique Lyne Bouthillier, MDDEFP, et Anaïs Boutin, Éco-Nature.....	31
---	-----------

Comment utiliser ses ressources dans le Web 2.0 ? Diane Bourque	35
--	-----------

Titres miniers, gaziers et pétroliers dans le sud du Québec : une nouvelle menace pour la conservation des milieux naturels ? Ugo Lapointe, coalition <i>Pour que le Québec ait meilleure mine !</i> Sylvain Archambault, SNAP-Québec	37
---	-----------

MOT DE BIENVENUE

Message du comité organisateur

Chers participants,

Il nous fait plaisir de vous accueillir à l'île Saint-Bernard, milieu naturel protégé et d'importance pour la biodiversité, tout à fait pertinent pour tenir les *Ateliers sur la conservation des milieux naturels : rendez-vous 2012*.

Grâce à l'implication d'organismes communautaires comme les vôtres, de nouveaux sites d'intérêt écologique sont protégés et mis en valeur chaque année. Votre engagement et vos actions contribuent de façon significative à la protection du patrimoine naturel du Québec, au bénéfice de toute la population et des générations futures.

Il nous apparaît primordial de vous appuyer dans vos démarches de conservation, et c'est dans cet esprit que le programme des Ateliers a été élaboré. Cette année, la journée du vendredi, nous avons le plaisir de vous proposer non pas deux, mais trois formations en parallèle : notre objectif étant de répondre à un maximum de besoins diversifiés, que ce soit en matière d'administration, d'évaluation, de communication ou d'information sur les nouvelles lois et enjeux de conservation.

Par ailleurs, un atelier de travail sur les pistes de mise en œuvre pour la protection des milieux naturels de la Communauté métropolitaine de Montréal se tiendra

en parallèle (participation sur invitation seulement) : chaque participant pourra recevoir le rapport relatif à cet atelier qui, grâce à la contribution de ses participants, sera sans doute des plus fructueux.

Notre objectif est toujours de vous présenter des outils pour vous aider à planifier et à réaliser vos projets de conservation, à les faire connaître, à bonifier vos partenariats et à diversifier vos sources de financement. Nous remercions particulièrement ceux et celles qui ont accepté de partager leur expertise et leur expérience lors de ces ateliers.

Nous espérons que le programme de cette année saura vous satisfaire et que les connaissances acquises porteront leurs fruits.

Cet événement représente aussi une occasion unique de rencontrer d'autres intervenants de la conservation provenant des quatre coins du Québec et d'étendre votre réseau de contacts. Le vendredi soir, le Réseau de milieux naturels protégés vous invite à la fête de la conservation. Voici une bonne occasion d'élargir votre réseau et d'échanger de manière plus informelle entre représentants de la conservation au Québec. Ensemble, continuons à travailler pour la protection de nos milieux naturels !

Bons Ateliers !

Le comité

1 Christine Bélanger | Fondation de la faune du Québec |
Tél. : (418) 644-7926 poste 123 |

christine.belanger@fondationdelafaune.qc.ca

2 Nathalie LeBlanc | Nature Québec |

Tél. : (418) 648-2104 | nathalie.leblanc@naturequebec.org

3 Catherine Leconte | Fondation Hydro-Québec pour
l'environnement | Tél. : (514) 879-4100 poste 5810 |

leconte.catherine@hydro.qc.ca

4 Luc Robillard | Service canadien de la faune
d'Environnement Canada | Tél. : (418) 649-6136 |

luc.robillard@ec.gc.ca

5 Annie Simard | Ministère du Développement durable,
de l'Environnement, de la Faune et des Parcs | Tél. : (418)
521-3907, poste 4573 | annie.simard@mddep.gouv.qc.ca

6 Christian Simard | Nature Québec |

Tél. : (418) 648-2104 | christian.simard@naturequebec.org

7 Pierre Valiquette | Réseau de milieux naturels protégés
| Tél. : (514) 933-1558 | pierrem.valiquette@sympatico.ca



ATELIER DE TRAVAIL

**Vendredi 12 octobre 2012
9 h 15 – 17 h 15**

dans les locaux de Héritage Saint-Bernard, Pavillon de l'île

**Pistes de mise en œuvre pour la protection
des milieux naturels de la
Communauté métropolitaine de Montréal (CMM)**



ATELIER DE TRAVAIL

PISTES DE MISE EN ŒUVRE POUR LA PROTECTION DES MILIEUX NATURELS DE LA COMMUNAUTÉ MÉTROPOLITAINE DE MONTRÉAL (CMM)

Vendredi 12 octobre 2012, de 9 h 15 à 17 h 15,
dans les locaux de Héritage Saint-Bernard, Pavillon de l'île

Résumé de l'atelier de travail

Cet atelier vise à regrouper des intervenants clés afin de partager des stratégies d'intervention pour réaliser la protection et la mise en valeur de milieux naturels, tel qu'identifié au Plan métropolitain d'aménagement et de développement (PMAD) de la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM).

Dans un premier temps, la CMM présentera les objectifs spécifiques de l'*Orientation 3: un Grand Montréal avec un environnement protégé et mis en valeur* du PMAD adopté en décembre 2011 et les démarches entreprises à ce jour. Cette mise en situation sera complétée par une présentation du diagnostic publié en juin 2012 par Nature-Action Québec et la Fondation David-Suzuki.

Suivra la présentation de démarches inspirantes réalisées hors Québec (l'approche européenne de corridors écologiques et l'initiative *Staying Connected in the Northern Appalachians*) et dans l'environnement immédiat de la CMM (le Plan régional de développement intégré des ressources naturelles et du territoire de la Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire de la Montérégie-Est et l'initiative de protection des bois en milieu agricole de la MRC L'Assomption).

En après-midi, les participants seront invités à travailler en équipe sur la question de la protection et la mise en valeur des milieux naturels, à travers trois thèmes : avec qui le fait-on, comment le fait-on et comment finance-t-on les interventions ? Ces travaux seront suivis par une séance plénière au cours de laquelle les résultats des discussions seront partagés et des pistes d'action identifiées.

L'atelier sera animé par madame **Florence Junca-Adenot**, professeure en études urbaines à l'Université du Québec à Montréal. Mme Junca-Adenot a mis sur pied le forum *Urba 2015*, une plateforme de réflexion sur les conditions de réussite des villes de l'avenir. Des conférences et des colloques internationaux sont organisés chaque année dans le cadre de ce Forum. Elle a présidé la commission de développement économique de Montréal, créé et présidé le centre

Pierre-Péladeau, l'Agora de la danse, la Corporation de développement urbain du Faubourg Saint-Laurent, Sourire, l'Institut en transport et ICI Environnement. Elle a participé à la Commission Pichette sur la gouvernance métropolitaine, puis a été présidente-directrice générale, fondatrice, de l'Agence métropolitaine de transport (AMT). Elle est détentrice d'un doctorat en sciences économiques, d'un MBA et d'une maîtrise en sociologie.

Conférenciers

- **Michel Allaire**
Coordonnateur en environnement, Communauté métropolitaine de Montréal (CMM)
- **Pascal Bigras**, MGP, M. Sc Env.
Directeur général
Nature-Action Québec
- **Martin Joly**, M.Sc.a Paysage
Direction du patrimoine écologique et des parcs, ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (MDDEFP)
- **Dirk Bryant**, biologiste, M. Sc.
Directeur Programmes de conservation
Adirondacks
The Nature Conservancy, NY, USA
- **Martine Ruel**
Coordonnatrice
Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire (CRRNT) Montérégie-Est
- **Denis Fafard**
Directeur de l'aménagement et de l'environnement
Municipalité régionale de comté (MRC)
L'Assomption
- **Pierre M. Valiquette**
Association des architectes paysagistes du Québec (AAPQ)
Vice-président du Réseau de milieux naturels protégés (RMN)

ATELIERS POUR TOUS

**Vendredi 12 octobre 2012
9 h 15 – 11 h 45**

Salle Marguerite-D'Youville

**Freinons la propagation des espèces exotiques envahissantes (EEE)
dans nos milieux naturels !**

Anouk Simard, ministère des Ressources naturelles (MRN)
Isabelle Simard, ministère du Développement durable, de l'Environnement,
de la Faune et des Parcs (MDDEFP)

Salle du Vieux-Moulin

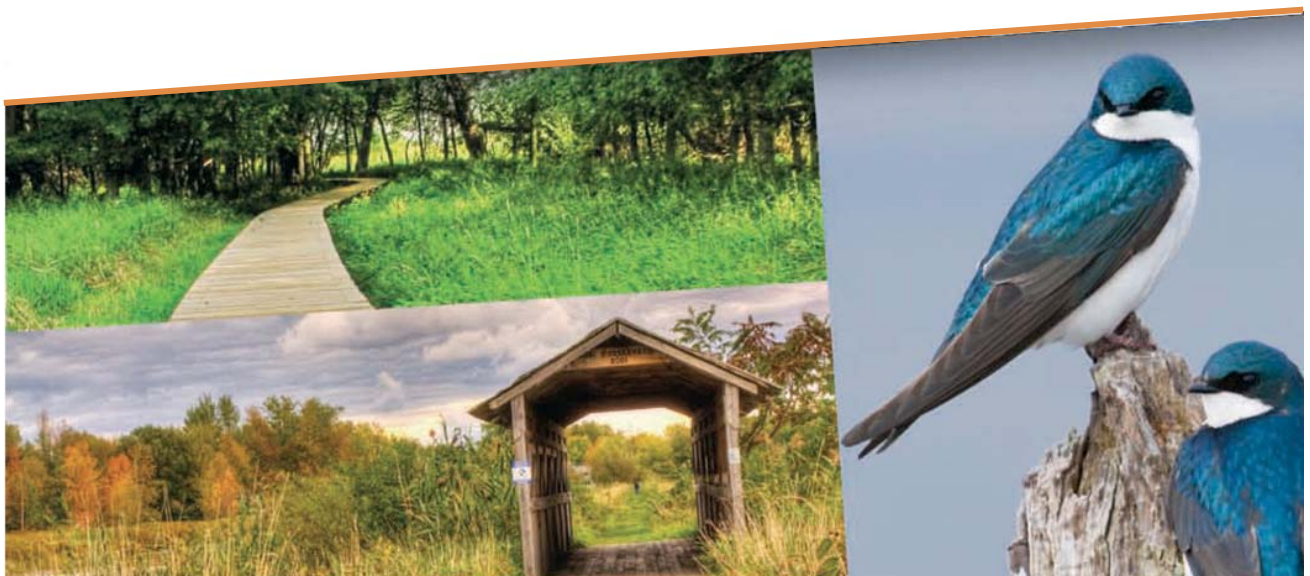
**Sachez évaluer votre évaluateur !
L'évaluation de biens immobiliers à des fins de conservation**

Jack Miller, D.R. Coell et ass.
Luc Robillard, Environnement Canada

Salle Les Bosquets

**La sensibilisation, qu'ossa donne ?
L'évaluation de vos activités de marketing social**

Hélène Gaulin, Environnement Canada



ATELIER POUR TOUS

FREINONS LA PROPAGATION DES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES (EEE) DANS NOS MILIEUX NATURELS !

Vendredi 12 octobre 2012, de 9 h 15 à 11 h 45, salle Marguerite-D'Youville

Résumé de l'atelier

Les activités en nature, telles que la pêche, les activités nautiques et l'horticulture procurent plaisirs et détente. Toutefois, il ne faut pas perdre de vue que certains comportements, durant la pratique de ces activités, peuvent représenter des risques pour notre patrimoine faunique et floristique. L'un des risques importants est l'introduction d'espèces exotiques envahissantes (EEE) dans les écosystèmes naturels du Québec. Leur introduction peut se faire par divers moyens, comme des embarcations ou du matériel mal nettoyés, le transport de bois de chauffage, l'utilisation de poissons-appâts ou par des plantes horticoles échappées de nos jardins. Les conséquences de ces introductions sont souvent considérables : certaines espèces envahissantes ont la capacité d'affecter les espèces indigènes, de modifier les fonctions des écosystèmes, ou de compromettre certaines activités humaines. Cette présentation vise à donner quelques exemples d'EEE problématiques au Québec et à présenter différentes méthodes permettant de les contrôler. Des pratiques simples permettant de limiter l'introduction et la propagation des EEE seront également proposées.

Formatrices

ANOUK SIMARD

Biologiste, Ph. D.

Ministère des Ressources naturelles (MRN)

anouk.simard@mrnf.gouv.qc.ca

Anouk Simard est biologiste au ministère des Ressources naturelles (MRN) depuis octobre 2009. Elle travaille sur les problématiques associées aux espèces exotiques et pour la conservation de la biodiversité. Anouk est détentrice d'un doctorat et d'une maîtrise en biologie pendant la réalisation desquels elle a étudié l'effet des variations environnementales sur la dynamique de population du cerf de Virginie à l'île d'Anticosti. Elle a complété un baccalauréat au campus Macdonald de l'Université McGill, en biologie environnementale. Depuis 1998, elle a eu l'occasion de travailler dans différentes régions du Canada et des États-Unis sur des problématiques de conservation et de recherche en lien avec la faune.

ISABELLE SIMARD

Coordonnatrice Espèces exotiques envahissantes

Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (MDDEFP)

isabelle.simard@mddep.gouv.qc.ca

Isabelle Simard agit à titre de coordonnatrice aux espèces exotiques envahissantes pour le ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (MRNFP) depuis 2006. Isabelle est détentrice d'un doctorat en sciences de l'environnement de l'Université du Québec de Chicoutimi et d'une maîtrise en ressources renouvelables de l'UQAC. Pendant ses études, elle a étudié l'histoire des épidémies de la tordeuse des bourgeons de l'épinette au cours de l'Holocène. Elle a complété un baccalauréat en biologie à l'Université du Québec à Rimouski (UQAR) et détient également un diplôme de deuxième cycle en gestion de la faune et une mineure en géologie. Isabelle développe présentement des réseaux de détection et de suivi des plantes exotiques envahissantes et élabore un code des bonnes pratiques pour limiter l'introduction et la propagation de ces espèces.

ATELIER POUR TOUS

SACHEZ ÉVALUER VOTRE ÉVALUATEUR ! L'ÉVALUATION DE BIENS IMMOBILIERS À DES FINS DE CONSERVATION

Vendredi 12 octobre 2012, de 9 h 15 à 11 h 45, salle du Vieux-Moulin

Résumé de l'atelier

Cette formation s'adresse aux organismes de conservation qui acquièrent des droits de propriété et doivent en déterminer la valeur marchande à des fins de négociations, de financement ou d'émission de reçus aux fins d'impôts. Une description détaillée de la préparation nécessaire à l'embauche d'un évaluateur adéquat sera présentée. Les participants apprendront à mieux documenter leurs dossiers d'acquisition avant de procéder au choix d'un évaluateur, de manière à mandater ce dernier de façon précise et en fonction de leurs besoins. Des conseils et astuces pour la révision des rapports d'évaluation et sur les questions à adresser à l'évaluateur seront transmis aux participants. L'ensemble sera soutenu par des exemples et des études de cas, ce afin d'aider les non-évaluateurs à mieux comprendre le monde de l'évaluation. À la fin de cette demi-journée, les participants comprendront davantage les éléments clés qui influencent les conclusions des rapports d'évaluation et seront en mesure de mieux les interpréter et les questionner.

Une formation utile à tous les administrateurs et employés d'organismes confrontés au processus d'évaluation de la valeur marchande de terrains sensibles écologiquement !

Formateurs

JACK MILLER

Vice-président

D.R. Coell & Associates inc., services-conseils en évaluation (Victoria, Colombie-Britannique)
(250) 388-6242

Jack Miller est le président national du Comité d'examen des évaluations pour le Programme des dons écologiques d'Environnement Canada. Depuis ses débuts en pratique privée en 1980, il a mis son expertise à profit pour l'évaluation d'une grande variété de propriétés et s'est spécialisé pour les terrains destinés à la création d'aires protégées, ainsi qu'en évaluation forestière. Depuis l'an 2000, il participe à l'organisation d'ateliers de formation sur l'évaluation de biens immobiliers à des fins de conservation, et ce à travers Canada.

LUC ROBILLARD

Biologiste

**Environnement Canada,
Service canadien de la Faune**

luc.robillard@ec.gc.ca

Luc Robillard est le coordonnateur du Programme des dons écologiques d'Environnement Canada au Québec. Biologiste de formation, il participe depuis une vingtaine d'années à l'élaboration de projets de conservation de sites naturels, que ce soit dans le cadre de ses fonctions au Service canadien de la faune ou à titre personnel dans les milieux communautaires. Son travail l'amène à collaborer avec de nombreux organismes qui acquièrent des droits de propriété à des fins de conservation dans plusieurs régions du Québec. Il œuvre depuis 2004 au sein du comité organisateur des *Ateliers sur la conservation des milieux naturels*.

ATELIER POUR TOUS

LA SENSIBILISATION, QU'OSSA DONNE ? L'ÉVALUATION DE VOS ACTIVITÉS DE MARKETING SOCIAL

Vendredi 12 octobre 2012, de 9 h 15 à 11 h 45, salle Les Bosquets

Résumé de l'atelier

Vos activités de sensibilisation du public donnent-elles les résultats attendus? Valent-elles les efforts et le budget investis? Vous vous posez peut-être ces questions. Peut-être même devez-vous rendre des comptes à vos bailleurs de fonds sur le sujet. Cet atelier explore l'évaluation des activités de sensibilisation. Vous y apprendrez à déterminer les composantes d'une démarche d'évaluation (ressources, activités, produits, résultats), à définir des objectifs de sensibilisation mesurables, à choisir les bonnes méthodes de mesure (mesures directes, observation, journal, sondages, etc.), et à bien évaluer si les résultats peuvent être attribués aux efforts de votre organisme. Vous pourrez ainsi devenir plus convaincants et plus efficaces dans vos interventions.

Cet atelier s'adresse principalement aux personnes qui ont déjà des notions de base en marketing social. L'atelier commencera par une brève révision de l'approche du marketing social, afin de bien accueillir les participants moins familiers avec cette approche.

Formatrice

HÉLÈNE GAULIN

Chargée de programme principale, projets nationaux de rétablissement des espèces en péril

**Environnement Canada,
Service canadien de la faune**

helene.gaulin@ec.gc.ca

Hélène Gaulin possède une formation en biologie (spécialité Écologie) et en sciences de l'éducation. Depuis près de 25 ans, elle se consacre à l'engagement du public dans les causes environnementales. Elle a œuvré à titre de guide naturaliste, journaliste scientifique, professeure de sciences, coordonnatrice de consultations publiques et spécialiste en marketing social. Hélène possède une expérience appréciable en marketing social : elle a animé des formations sur le sujet pour plus de 400 organismes de conservation de la nature au Canada. De 2002 à 2010, elle a coordonné le programme d'engagement du public envers les espèces en péril au Service canadien de la faune, puis à Parcs Canada. En 2011, elle a bénéficié d'une affectation à la Commission canadienne pour l'UNESCO, où elle gérait le programme des sciences naturelles, lequel comprend une dimension importante d'implication du public. Elle est maintenant de retour au Service canadien de la faune.

LA NATURE NOUS TIENT À CŒUR

UN RÉSEAU ACTIF DEPUIS 1993

MEMBRES PARTOUT AU QUÉBEC

Le **Réseau de milieux naturels protégés** regroupe des propriétaires et des gestionnaires qui œuvrent à la conservation du patrimoine naturel à travers le Québec



Un rôle unique



Consolide un réseau de partenaires et encourage le partage du savoir-faire en conservation

Favorise la préservation de la nature par la conservation volontaire en terres privées

LA FORCE D'UN RÉSEAU

60 MEMBRES RÉGULIERS

6 PARTENAIRES

POUR LES **MEMBRES**

Réseautage et partage du savoir-faire
Conseils pratiques et références
Recommandations professionnelles
Information et formation

POUR LES **GOUVERNEMENTS**

Interlocuteur privilégié
Regroupement qui reflète
les dynamiques locales
Représentant crédible et avisé

POUR LE **PUBLIC**

Lieu d'information sur la conservation
Ressources pour la préservation
Appui à la création
d'organismes de conservation

Réalisations

Prises de position pour l'**avancement de la conservation volontaire**

Contribution à la mise en place d'avantages fiscaux

Répertoire des milieux naturels protégés du Québec

www.repertoiredesmilieuxnaturels.qc.ca

Programme **Suivi de la biodiversité**

Participation à l'organisation des **Ateliers sur la conservation des milieux naturels**

UN NOUVEL OUTIL DE RÉFÉRENCE



Le répertoire sur la **biodiversité** et les **espèces en danger**

© FRÉDÉRIK LELIÈVRE / MRNF

Tous ceux qui s'intéressent de près ou de loin à la conservation de la biodiversité, aux espèces fauniques en danger et à l'aménagement du territoire au Québec pourront désormais consulter le nouveau **Répertoire sur la biodiversité et les espèces en danger**, en ligne sur le site Internet de la Fondation de la faune du Québec depuis avril 2012.

Sa réalisation résulte d'une collaboration entre le ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF) et la Fondation de la faune du Québec.

FACILITER LA CONSULTATION ET LA CONSERVATION

En cette époque de préoccupation croissante à l'égard du maintien de la diversité biologique au Québec et ailleurs, de nombreux sites Internet, guides, registres, atlas et lois traitent

de biodiversité, d'espèces fauniques, de milieux naturels particuliers, etc. Des dizaines d'organismes, de regroupements, programmes de financement et bases de données s'y intéressent aussi.

En rassemblant les nombreuses ressources existantes dans un seul site Internet, nous espérons en faciliter l'accès et la consultation par tous ceux qui doivent planifier des projets d'aménagement dans une perspective de développement durable.

Ultimement, la prise en compte de la biodiversité dans les décisions d'aménagement du territoire nous apparaît un moyen sûr de contribuer à sauvegarder des habitats importants pour la faune dans toutes les régions du Québec.

Ne tardez donc pas à découvrir, à utiliser et à faire connaître ce répertoire!

www.fondationdelafaune.qc.ca/repertoire_biodiversite

© LISE DESERRÈS / QCN2011



© DAVID RODRIGUE

LA FAUNE: NOTRE MISSION ET NOTRE PASSION DEPUIS 25 ANS!

La Fondation de la faune du Québec a pour mission de promouvoir la conservation et la mise en valeur de la faune et de ses habitats. Depuis 25 ans, elle a soutenu plus de 2 000 organismes qui protègent cette richesse unique partout au Québec, créant ainsi un véritable mouvement faunique. C'est grâce aux contributions des chasseurs, pêcheurs, trappeurs du Québec et de nombreux donateurs privés que son action est rendue possible.



Fondation de la faune du Québec

25
ans

Vos œuvres sont à l'honneur!



Passerelles
Corridor appalachien, 2007



Panneau d'interprétation
Comité ZIP du Sud-de-l'Estuaire, 2010



Maternité à chauves-souris
Parc de la Rivière-Batiscan, 2004



Aménagement de berges
Comité de restauration de la rivière Etchemin, 2005



Passerelle
Société d'initiative touristique et économique du lac Champlain, 2008

Visitez le portfolio des réalisations de nos partenaires au :
hydroquebec.com/fondation-environnement



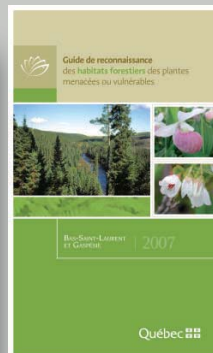
*Partenaire des collectivités locales
pour la protection de milieux naturels
importants pour la faune et la flore*

NOUVEAU GUIDE DE RECONNAISSANCE DES HABITATS FORESTIERS DES PLANTES MENACÉES OU VULNÉRABLES

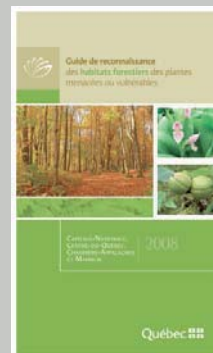
Quatrième d'une série amorcée en 2007, ce guide traite des plantes menacées ou vulnérables des régions administratives de l'Outaouais, des Laurentides et de Lanaudière. Il comprend les fiches descriptives de 165 espèces ainsi que des tableaux présentant les caractéristiques des peuplements forestiers les plus propices à la croissance de 85 d'entre elles. Cette série de guides a pour but de favoriser la protection des espèces en situation précaire au Québec et de leurs habitats.

434 pages 32 \$

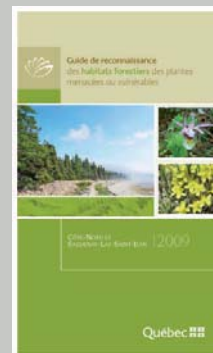
Autres guides disponibles auprès
des Publications du Québec ou en format PDF



Bas-Saint-Laurent
et Gaspésie
144 pages 15 \$



Capitale-Nationale,
Centre-du-Québec,
Chaudière-Appalaches
et Mauricie
240 pages 20 \$



Côte-Nord et
Saguenay-Lac-Saint-Jean
113 pages 10 \$

Ces documents, à tirage limité, peuvent également être consultés en format PDF à l'une ou l'autre des adresses suivantes :
<http://www.cdpnq.gouv.qc.ca/publication.htm>
<http://www.mnf.gouv.qc.ca/publications/forets/connaissances/guide-especes-menacees.pdf>



Disponible auprès des Publications du Québec :
<http://www.publicationsduquebec.gouv.qc.ca/fre/categories/Catalogue>

Ministère du
Développement durable,
de l'Environnement,
de la Faune et des Parcs

Québec

Programme DES DONNS ÉCOLOGIQUES AU QUÉBEC ALLONS-Y PAR ÉTAPES!

Guide à l'intention
des propriétaires fonciers et
des organismes bénéficiaires

Disponible en ligne à
www.qc.ec.gc.ca/faune/pde-egp/publications_f.asp

Demandez-le
Téléphone : (418) 648-3492
ou 1 800 463-4311



Environnement
Canada

Environnement
Canada

Canada



© QCN 2009, Dominic Cantin



© QCN 2006, Antonia Rizzi



© Domaine de l'Épiphanie / Parc du Domaine de Saint-Benoît



© QCN 2008, Patrick Chaffler



© QCN 2006, Benoît Cloutier

Ensemble,
on est plus forts !
Joignez-vous à Nature Québec.

**Devenez membre
de Nature Québec !**

Membre individuel : 20 \$

Organisme affilié : 25 \$



Nature Québec

870, avenue De Salaberry, bureau 207

Québec (Québec) G1R 2T9

(418) 648-2104

www.naturequebec.org ■ www.francvert.org

LA GRANDE VIRÉE

Vendredi 12 octobre 2012
13 h 15 – 15 h 15

Dans 6 salles différentes, des représentants de 6 organismes présentent simultanément leur projet ou leur outil de conservation. Chaque exposé dure 25 minutes, après quoi les participants changent de salle pour entendre une présentation différente.

En rotation <i>Choisissez 4 présentations parmi les suivantes. Pour faciliter votre choix, référez-vous aux résumés disponibles aux pages 21 à 24</i>	Visite d'un milieu naturel <i>Inscription obligatoire à l'accueil. Places limitées (30 participants).</i>
1 En conservation, la meilleure stratégie, c'est toutes les stratégies ! Éric Malka, Centre de la nature du mont Saint-Hilaire	Le refuge faunique Marguerite-D'Youville Dominic Gendron Marie-Josée Landry Héritage Saint-Bernard
2 Débuter un projet d'intendance dans une nouvelle région Marie-Pier Prairie, Nature-Action Québec	
3 Création d'un corridor d'aires protégées : entreprendre le changement, les engagements et les défis à relever Jean Poulin, Association pour la protection des milieux humides de la Cumberland, et André Roy, Corporation de la protection forestière en Beauce-Etchemin, « Forêt protégée »	
4 Les ZICO : des « hotspots » pour la conservation de la biodiversité au Québec Marilyn Labrecque, Nature Québec	
5 Villes et villages à la Rescousse : événement de reconnaissance soulignant la collaboration entre le monde municipal et celui de l'environnement pour la protection des espèces en péril Francine Trépanier, coordonnatrice du projet	
6 La mobilisation d'une communauté envers un projet de conservation Claude Bourque, Comité régional pour la protection des falaises	

LA GRANDE VIRÉE

Vendredi 12 octobre 2012

13 h 15 – 15 h 15

1 SALLE LA POMMERAIE

EN CONSERVATION, LA MEILLEURE STRATÉGIE, C'EST TOUTES LES STRATÉGIES !

Éric Malka, directeur général adjoint
Centre de la nature du mont Saint-Hilaire
eric@centrenature.qc.ca

La conservation volontaire a ses avantages, mais aussi ses limites. Pour atteindre ses objectifs de conservation, le Centre de la nature du mont Saint-Hilaire s'est donné comme ambition de trouver de la nature partout ! En effet, dans un contexte de perte continue de milieux naturels, il devient nécessaire de trouver des approches novatrices, surtout lorsque les subventions ont tendance à diminuer et que les coûts d'acquisitions des milieux naturels continuent d'augmenter. Pour garder un minimum de milieux naturels dans notre région et dans notre quotidien, il ne faut donc pas se restreindre à une seule et unique approche. Voici donc une amorce de réflexions et quelques exemples de projets qui ont en commun « la meilleure stratégie, c'est toutes les stratégies » !

À travers la présentation de plusieurs projets concrets ou en développement, nous verrons comment, en s'additionnant, ces diverses stratégies viennent compléter les activités de conservation volontaire traditionnelles afin de protéger des habitats, d'augmenter les superficies boisées, et ainsi d'assurer qu'une touche de « nature » se retrouve dans tous nos projets collectifs.

2 SALLE LES SAULES

DÉBUTER UN PROJET D'INTENDANCE DANS UNE NOUVELLE RÉGION

Marie-Pier Prairie, chargée de projets
Nature-Action Québec
marie-pier.prairie@nature-action.qc.ca

L'approche du corridor forestier est souvent préconisée pour protéger les écosystèmes représentatifs d'une région donnée. Cette approche permet de planifier la conservation sur une base géographique à large échelle, et de toucher plusieurs espèces en situation précaire. La protection d'un corridor forestier ou naturel est toutefois un processus de longue haleine qui nécessite la collaboration de nombreux intervenants, comme les propriétaires fonciers, les municipalités et les municipalités régionales de comté (MRC), les organismes de conservation, etc., ainsi qu'un accompagnement à long terme des propriétaires voulant s'engager dans la protection d'habitats.

En 2010, Nature-Action Québec a débuté un projet d'intendance sur le territoire de la MRC de Vaudreuil-Soulanges, le *Corridor vert de Vaudreuil-Soulanges*. Cette région abrite de grands massifs forestiers situés sur la couronne sud du lac des Deux-Montagnes et sur l'île Perrot, définis comme des cibles prioritaires pour la conservation.

La mise en place d'une démarche d'intendance dans un nouveau secteur nécessite plusieurs étapes, telles que l'acquisition de connaissances écologiques et socio-économiques, la priorisation et la planification des activités de conservation dans les secteurs prioritaires et l'adaptation des outils de sensibilisation existants pour répondre aux besoins des propriétaires de la région. De plus, la concertation des intervenants du milieu doit être le point de départ de toute action susceptible de promouvoir une approche globale et intégrée de la gestion des milieux naturels, favorisant un développement plus respectueux de leurs rôles écologiques, économiques et sociaux.

Lors de l'atelier, la démarche entreprise par Nature-Action Québec pour débiter le projet d'intendance du Corridor vert de Vaudreuil-Soulanges, les défis et appuis rencontrés ainsi que les résultats obtenus depuis 2010 vous seront présentés.

LA GRANDE VIRÉE (SUITE)

3 SALLE LES BATTURES

CRÉATION D'UN CORRIDOR D'AIRES PROTÉGÉES

Entreprendre le changement, les engagements et les défis à relever

Jean Poulin, président fondateur
Association pour la protection des milieux humides de la Cumberland (APMHC)
j.poulin@globetrotter.net

André Roy, président fondateur
Corporation de la protection forestière en Beauce-Etchemin, « Forêt protégée » (CPFBE)
androy@me.com

En Beauce, au cours des toutes dernières années, un projet de conservation a vu le jour en réaction à un projet de développement domiciliaire dans des milieux humides et naturels. Des citoyens engagés se sont regroupés et ont élaboré une stratégie d'action pour conserver les derniers sites d'intérêt écologique de leur municipalité.

Dans cette région, l'enjeu s'est révélé nouveau. Élus et concitoyens ont été fortement interpellés. Les résistances ont été fortes, mais finalement les opinions se sont ralliées en faveur de la protection des milieux menacés. Les démarches ont fait l'objet d'un suivi médiatique plutôt large et étonnant. Et le fameux entrepreneurship beauceron a pu être mis à profit dans la mise en place d'aires protégées à perpétuité et la mise en valeur de ces milieux.

C'est ce contexte, qui, bien campé, fera d'autant plus ressortir le caractère novateur, pertinent et exceptionnel des réalisations de l'APMHC et de la CPFBE.

4 SALON TÉLÉ

LES ZICO, DES « HOTSPOTS » POUR LA CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ AU QUÉBEC

Marilyn Labrecque, chargée de projet
Biodiversité
Nature Québec
marilyn.labrecque@naturequebec.org

Depuis 2000, Nature Québec coordonne le programme *Zones importantes pour la conservation des oiseaux* (ZICO) au Québec. Cette initiative de conservation internationale, chapeautée par *BirdLife international*, vise à identifier, surveiller et protéger des sites essentiels pour la faune aviaire sur l'ensemble de la planète. Le Canada compte environ 600 ZICO, dont 96 sont situées au Québec.

Les oiseaux, d'excellents indicateurs de la santé et de la richesse des habitats naturels, nous révèlent par le fait même l'importance de ces 96 sites pour la conservation de la biodiversité. Par la mise en œuvre d'actions basées sur une approche écosystémique dans les ZICO, Nature Québec contribue à la conservation du patrimoine naturel québécois.

Conscient que la véritable garantie de protection de ces sites passe avant tout par l'implication des communautés qui y vivent, Nature Québec est soucieux de travailler en collaboration avec les différents acteurs du milieu. Avec le temps, l'organisme s'est taillé une solide expertise et a développé de nombreux outils pour soutenir les initiatives locales de sensibilisation et de conservation dans les ZICO du Québec. Venez découvrir comment vous pourriez en bénéficier!

LA GRANDE VIRÉE (SUITE)

5 SALLE DU VIEUX-MOULIN

VILLES ET VILLAGES À LA RESCOUSSE

Événement de reconnaissance soulignant la collaboration entre le monde municipal et celui de l'environnement pour la protection des espèces en péril

Francine Trépanier, coordonnatrice du projet

Villes et villages à la Rescoussse

francine.trepanier@cara.qc.ca

Le 23 mars 2010, en conclusion aux deux journées de réflexion *Oser sortir des sentiers battus*, regroupant plusieurs intervenants dans le domaine de la conservation au Québec, différents groupes de travail ont émergé. Leur défi sera d'insuffler un élan de changement dans les mentalités et les mécanismes de financement pour le rétablissement de l'habitat des espèces en péril.

De cette rencontre fructueuse est né le comité Villes et villages à la Rescoussse, constitué de représentants issus d'organismes de conservation reconnus, soit mesdames Louise Gratton (Conservation de la nature Canada) et Francine Trépanier (organisme de bassin versant CARA), et messieurs Pascal Bigras (Nature-Action Québec) et Pierre Valiquette (Réseau de milieux naturels protégés du Québec). S'ajoute à cette équipe, dans un appui et un engagement soutenu, monsieur Alain Branchaud, biologiste du rétablissement des espèces en péril (Environnement Canada). Ensemble, tous poursuivent l'objectif de valoriser la participation des instances municipales dans les projets de rétablissement de l'habitat des espèces en péril au Québec, en soulignant lors d'un événement convivial, les partenariats gagnants avec les organismes de conservation.

Le 22 mars 2013 se tiendra une troisième soirée reconnaissance de *Villes et villages à la Rescoussse*, laquelle, nous l'espérons, deviendra un rendez-vous annuel à ne pas manquer !

6 SALLE LES VIGNES

LA MOBILISATION D'UNE COMMUNAUTÉ ENVERS UN PROJET DE CONSERVATION

Claude Bourque, biologiste, président

Comité régional pour la protection des falaises (CRFP)

info@parcdesfalaises.ca

Avant même la fondation du CRFP en septembre 2003, le massif des escarpements de Piedmont, Prévost et Saint-Hippolyte représentait déjà un pôle d'attraction important. Pendant que les ornithologues du Centre de réhabilitation de la faune aviaire des Laurentides (CRAL) y recensaient 22 des 27 espèces d'oiseaux de proie présents au Québec, les botanistes de FloraQuebeca y observaient plusieurs espèces de plantes considérées rares ou menacées, dont certaines, comme l'arabette à fruits réfléchis, sont considérés reliques d'une flore calcicole présente depuis la fin de la dernière déglaciation. De leur côté, des milliers d'adeptes fréquentaient la centaine de kilomètres de sentiers, dont certains avaient été tracés par le légendaire Jack Rabbit. Enfin, des promoteurs et municipalités s'intéressaient au site en raison des possibilités de le développer, tant sur le plan touristique que résidentiel.

Depuis, c'est à partir de ces vues pour le moins divergentes que les membres du CRFP travaillent à mobiliser la population, les décideurs et les institutions, envers un projet commun : soustraire le massif des escarpements de tout développement immobilier pour en garantir l'intégrité écologique et l'accès démocratique aux activités de plein air compatibles avec son statut d'aire naturelle protégée.

Ce défi est en voie d'être relevé avec brio. Prochain pari : établir un consensus autour de différents usages sans compromettre l'objectif de conservation de l'habitat naturel.

LA GRANDE VIRÉE SUR LE TERRAIN

Vendredi 12 octobre 2012
13 h 15 – 15 h 15

MILIEU NATUREL

LE REFUGE FAUNIQUE MARGUERITE-D'YOUVILLE

Dominic Gendron, coordonnateur à la protection et à l'aménagement du territoire
Héritage Saint-Bernard

dominic.gendron@heritagestbernard.qc.ca

Marie-Josée Landry, coordonnatrice des programmes éducatifs et touristiques
Héritage Saint-Bernard

marie.landry@heritagestbernard.qc.ca

Constituant plus de 90 % de l'île Saint-Bernard, le refuge faunique Marguerite-D'Youville est un milieu naturel protégé proposant huit kilomètres de sentiers propices pour la randonnée pédestre ainsi que l'observation et la photographie. La visite guidée permettra aux participants de se familiariser avec ce refuge. Les marais, les marécages, les rives, les prairies, l'érablière à caryers et la chênaie à chênes bicolores

qu'on y retrouve constituent des écosystèmes exceptionnels. Des espèces fauniques et floristiques des plus diversifiées s'y abritent. Au cours des dernières années, on y a observé plusieurs espèces floristiques rares et 225 espèces d'oiseaux. Le refuge faunique offre également un habitat remarquable pour la sauvagine et le poisson, en partie grâce à d'importants aménagements fauniques. Enfin, on ne saurait passer sous silence la grande valeur patrimoniale de l'île, marquée par la présence d'artéfacts archéologiques.

Les différents aménagements (sentiers, terrasse, panneaux informatifs, etc.) installés sur le site au fil des années favorisent l'accès, mais également la compréhension des visiteurs en regard de ce milieu. Toujours dans une perspective d'éducation, l'organisme offre des classes nature aux jeunes de la région en été et reçoit régulièrement des groupes scolaires. De plus, des services sont offerts sur le site : des visites guidées, balades en ponton (en saison), une visite audioguidée.

Vous serez surpris de découvrir plusieurs paysages naturels d'une grande beauté si près de Montréal !



© Dominic Gendron, Héritage Saint-Bernard

ATELIERS POUR TOUS

**Vendredi 12 octobre 2012
15 h 45 – 17 h 15**

Salle Marguerite-D'Youville

L'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec : un outil essentiel pour la conservation

Marie-Hélène Hachey, Regroupement QuébecOiseaux

Salle du Vieux-Moulin

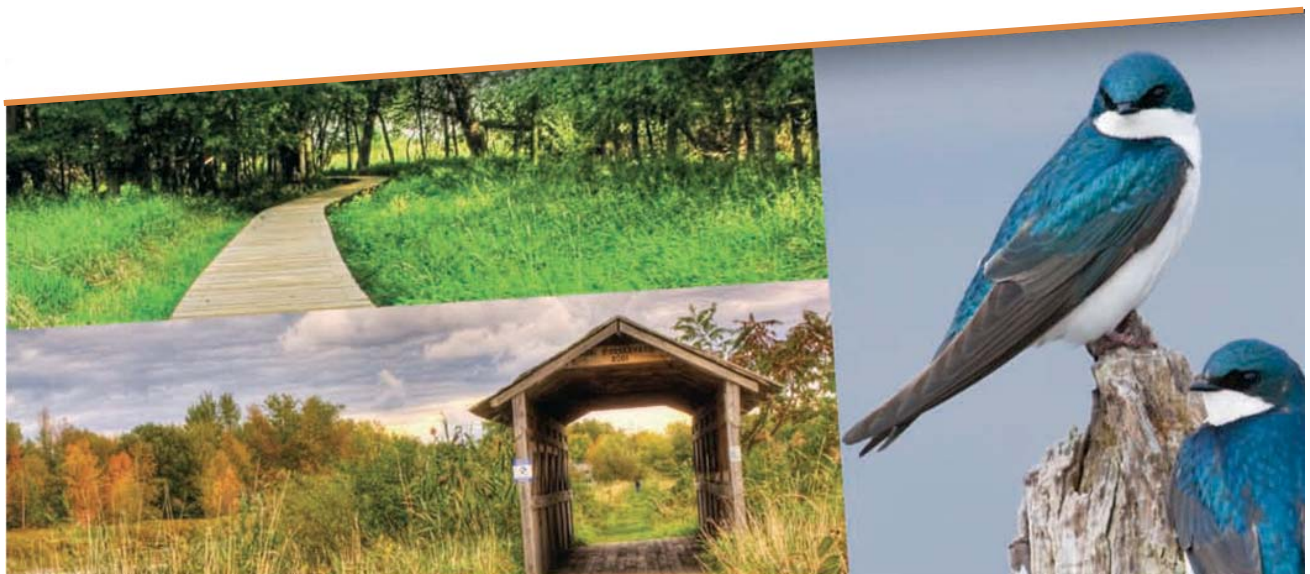
Les milieux humides dans le sud du Québec : entre destruction et protection

Caroline Queste, spécialiste en fonctionnement et gestion des écosystèmes marins

Salle Les Bosquets

Comment créer un refuge faunique ?

Lyne Bouthillier, ministère des Ressources naturelles
Anaïs Boutin, Éco-Nature



ATELIER POUR TOUS

L'ATLAS DES OISEAUX NICHEURS DU QUÉBEC : UN OUTIL ESSENTIEL POUR LA CONSERVATION

Vendredi 12 octobre 2012, de 15 h 45 à 17 h 15, salle Marguerite-D'Youville

Résumé de l'atelier

Connaissez-vous l'*Atlas des oiseaux nicheurs du Québec* ? Il s'agit du plus important projet de recherche ornithologique jamais entrepris au Québec, avec 1800 participants et des travaux de terrain échelonnés sur cinq ans (dont trois années déjà écoulées). L'objectif de l'Atlas est de mettre à jour les connaissances sur la répartition des oiseaux qui se reproduisent au Québec. Le projet fait suite à un premier atlas paru en 1995 (Gauthier et Aubry). Ensemble, ces deux atlas constituent une mine d'informations sur la faune ailée du Québec et sont des outils indispensables pour la conservation des oiseaux et de leurs habitats. Découvrez comment vous pouvez les utiliser, et comment vous aussi, vous pouvez y contribuer !

Formatrice

MARIE-HÉLÈNE HACHEY

Adjointe à la coordination,
Atlas des oiseaux nicheurs du Québec
Regroupement QuébecOiseaux
mhhachey@quebecoiseaux.org

Marie-Hélène Hachey est adjointe à la coordination de l'*Atlas des oiseaux nicheurs du Québec*. Biologiste de formation, elle détient une maîtrise en sciences forestières de l'Université Laval (M. Sc. 2011). Marie-Hélène possède plusieurs années d'expérience comme assistante de terrain en ornithologie. Elle a également travaillé durant huit ans en tant que garde-parc naturaliste pour différents parcs nationaux québécois, dont le parc national des Monts-Valin, où elle a effectué le recensement de la faune aviaire. Durant cette période, elle a aussi conçu et réalisé plusieurs activités d'interprétation, ainsi que de nombreux textes de vulgarisation. Marie-Hélène détient aussi un baccalauréat en communication (1996) et a œuvré comme journaliste pour le magazine *Espaces* et pour Radio-Canada.

ATELIER POUR TOUS

LES MILIEUX HUMIDES DANS LE SUD DU QUÉBEC : ENTRE DESTRUCTION ET PROTECTION

Vendredi 12 octobre 2012, de 15 h 45 à 17 h 15, salle du Vieux-Moulin

Résumé de l'atelier

Dans le sud du Québec, comme ailleurs dans le monde, l'installation de l'être humain a modifié les paysages au détriment des espaces naturels préexistants. Les milieux humides, considérés par beaucoup comme des espaces inutiles et insalubres ont fait partie des premières victimes de ce chantier humain. Aujourd'hui, malgré la démonstration de leur valeur écologique, ces milieux continuent de disparaître au profit de projets jugés économiquement plus intéressants. Un certain nombre d'outils ont été développés au Québec pour les protéger et nombreuses sont les personnes qui militent pour leur conservation, mais cela ne suffit malheureusement pas toujours.

Trois principaux thèmes seront abordés au cours de cette présentation. Tout d'abord, un état des lieux de la protection des milieux humides dans le sud du Québec sera fait. Ensuite, certaines failles permettant de comprendre les destructions seront exposées. Enfin, des pistes de solutions seront proposées. La formation se conclura par une discussion autour de la protection des milieux humides et des possibilités de conservation envisageables.

Formatrice

CAROLINE QUESTE

Spécialiste en fonctionnement et gestion des écosystèmes marins
carolinequeste@yahoo.fr

Caroline Queste consacre sa carrière à la conservation de la nature. Elle détient un baccalauréat en aménagement du territoire (Université d'Artois, France) et une maîtrise en environnement, avec spécialisation en gestion des écosystèmes (Université du Littoral Côte d'Opale, France, et Centre universitaire de formation en environnement, Université de Sherbrooke, Québec).

Sensible à la problématique des milieux humides québécois, Caroline a effectué en 2011 un stage chez Nature Québec afin de mener à bien son mémoire de fin de maîtrise. C'est dans ce cadre qu'elle a réalisé un état des lieux de la conservation de ces écosystèmes dans le sud du Québec. Aujourd'hui, elle travaille pour un organisme d'éducation environnementale et met tout en œuvre pour sensibiliser le plus grand nombre possible de personnes à la conservation des écosystèmes.

ATELIER POUR TOUS

COMMENT CRÉER UN REFUGE FAUNIQUE

Vendredi 12 octobre 2012, de 15 h 45 à 17 h 15, salle Les Bosquets

Résumé de l'atelier

Le statut de Refuge faunique, tel que décrété par le gouvernement du Québec, permet de préserver l'intégrité d'habitats fauniques. L'atelier proposé présentera les caractéristiques de ce type d'aire protégée comme avenue pour la conservation de milieux naturels. Parmi les grands thèmes explorés, on y abordera : 1) l'importance du contexte dans lequel s'insère le projet, 2) les étapes du processus de la création d'un refuge faunique en terres publiques ou privées, 3) les aspects réglementaires et techniques à considérer. À l'aide d'exemples concrets et de cas réels, cet atelier fera la lumière sur les responsabilités du ministère des Ressources naturelles et des partenaires impliqués dans une telle démarche de conservation. Les participants seront invités à réfléchir aux objectifs, à l'approche, aux obstacles et aux solutions qui les aideront à mener avec succès un projet de création de refuges fauniques.

Formatrices

LYNE BOUTHILLIER

Technicienne de la faune

Ministère des Ressources naturelles (MRN)

lyne.bouthillier@mrnf.gouv.qc.ca

Technicienne en aménagement de la faune diplômée en 1982, Lyne Bouthillier est employée au ministère des Ressources naturelles depuis plus de vingt-trois ans. Elle a participé à de multiples études d'acquisition de connaissances sur les espèces, tant en milieu terrestre qu'aquatique. Depuis 1994, elle œuvre plus particulièrement sur le dossier des espèces en situation précaire et est membre de quatre comités de rétablissement. Elle contribue ainsi à la planification et à la mise en œuvre du rétablissement de ces espèces.

Depuis 2010, Lyne assume la présidence du comité de rétablissement des salamandres des ruisseaux du Québec. Elle a la responsabilité des suivis permanents de population pour plusieurs espèces et collabore étroitement à la planification et à la mise en œuvre des projets des comités de rétablissement où elle siège. Elle réalise présentement la cartographie des habitats légaux. Elle a développé plusieurs approches en conservation, des projets d'aménagement et des guides de mitigation visant la sauvegarde des habitats

fauniques. Tout en travaillant activement à la conservation des habitats au sud du Québec, elle a notamment contribué aux plans de conservation de la rainette faux-grillon et de la tortue-molle à épines en Montérégie. Finalement elle agit à l'occasion comme spécialiste invitée lors de reportages télévisuels et lors de conférences ou d'ateliers de formation de niveau universitaire.

ANAÏS BOUTIN

Responsable des programmes de protection et de conservation

Éco-Nature

aboutin@parc-mille-iles.qc.ca

Détentrice d'un baccalauréat en biologie (Université du Québec à Rimouski) et d'une maîtrise en biologie (Université de Montréal) pour ses travaux sur l'écologie, la conservation et l'identification génétique des salamandres de ruisseaux, Anaïs Boutin s'implique dans le rétablissement des espèces en péril et la conservation des milieux naturels depuis maintenant près de dix ans. Elle siège à divers comités de rétablissement d'espèces en péril, à des comités scientifiques et agit à titre de consultante pour le suivi, la conservation et la gestion de l'herpétofaune du Québec et de l'Ontario.

Employée par Éco-Nature depuis plus de quatre ans, Anaïs a mené à terme de nombreux projets pour la conservation des espèces en péril et des milieux naturels de la rivière des Mille-Îles. Au cours de ces années, elle a développé de nouvelles approches pour impliquer les citoyens dans la conservation et la restauration des habitats, et multiplié les partenariats avec les gouvernements fédéral et provincial, les institutions d'enseignement et les organismes locaux. En plus de soutenir des initiatives de conservation par intendance auprès de propriétaires privés, elle a su démontrer la pertinence écologique de protéger les « trois grandes îles » de la rivière des Mille-Îles. Son expertise contribuera également à assurer la protection de près de 300 hectares de milieux naturels rares et exceptionnels, en plein cœur d'une zone fortement urbanisée, dans le Refuge faunique de la Rivière-des-Mille-Îles.

ATELIERS POUR TOUS

**Samedi 13 octobre 2012
15 h 45 – 17 h 15**

Salle Marguerite-D'Youville

Comment utiliser ses ressources dans le Web 2.0

Diane Bourque, spécialiste Web

Salle du Vieux-Moulin

**Titres miniers, gaziers et pétroliers dans le sud du Québec :
une nouvelle menace pour la conservation des milieux naturels**

Ugo Lapointe, coalition Pour que le Québec ait meilleure mine !

Sylvain Archambault, Société pour la nature et les parcs du Canada, section Québec



ATELIER POUR TOUS

COMMENT UTILISER SES RESSOURCES DANS LE WEB 2.0 ?

Samedi 13 octobre 2012, de 9 h 15 à 12 h 15, salle Marguerite-D'Youville

Résumé de l'atelier

Vous avez aimé l'atelier présenté à Orford en 2011 ? En 2012, nous aborderons l'utilisation des réseaux sociaux pour les organismes œuvrant à la conservation des milieux naturels au Québec. En premier, nous ferons un grand survol du progrès accompli par vos organismes au cours de la dernière année. En deuxième lieu, nous approfondirons les objectifs à atteindre dans vos réseaux sociaux. En troisième lieu, nous identifierons cinq grands volets nécessaires à votre stratégie Web : la formation, l'organisation, l'intégration, la gestion et la veille. Cet atelier aura comme objectif de vous donner les outils appropriés pour atteindre vos objectifs dans les réseaux sociaux et de vous encourager à bâtir une communauté Web qui respecte les normes du Web social et qui rejoigne votre mission en tant qu'organisme à but non lucratif.

Formatrice

DIANE BOURQUE

Spécialiste Web

diane.bourque@dianebourque.com

Native de Bouctouche au Nouveau-Brunswick et vivant à Montréal depuis 1993, Diane Bourque est une spécialiste Web qui travaille à son propre compte. Elle est détentrice d'un baccalauréat en musique et d'un baccalauréat en droit. Elle a travaillé 20 ans dans le domaine judiciaire et se propose de passer les 20 prochaines années à participer au Web dynamique.

Diane a créé son premier site Web en 1995 et, par la suite, a géré différents projets dans ce domaine. Depuis 2006, elle offre ses services aux entreprises, organismes et professionnels qui veulent prendre une place transparente, pertinente et dynamique sur le Web. Elle leur offre des solutions pour affirmer leur présence dans les réseaux sociaux et les accompagne dans leur compréhension du Web dynamique. Elle leur apprend à écouter, parler, interagir et communiquer sur le Web. Elle se spécialise donc dans l'utilisation du logiciel WordPress (qui permet au client de gérer le contenu de son site de façon autonome), dans les réseaux sociaux et dans la formation Web (pour débutants, intermédiaires et avancés).

ATELIER POUR TOUS

TITRES MINIERS, GAZIERS ET PÉTROLIERS DANS LE SUD DU QUÉBEC : UNE NOUVELLE MENACE POUR LA CONSERVATION DES MILIEUX NATURELS ?

Samedi 13 octobre 2012, de 9 h 15 à 12 h 15, salle du Vieux-Moulin

Résumé de l'atelier

Depuis près de dix ans, le Québec vit le plus grand boom minier et gazier de son histoire, avec des travaux miniers qui ont plus que doublé en nombre un peu partout sur le territoire, ainsi que des prospections gazières et pétrolières qui couvrent maintenant l'ensemble de la grande vallée du Saint-Laurent. Quelle est l'ampleur de ce phénomène ? Quelles régions sont particulièrement touchées ? Qu'est-ce que cela signifie pour la conservation des milieux naturels dans le sud du Québec ? Autant de questions auxquelles répondra cet atelier de formation, au terme duquel, les participants seront mieux informés au sujet de :

- L'ampleur des activités d'exploration minière, gazière et pétrolière dans le sud du Québec.
- La nature des titres reliés à cette exploration (claims miniers, permis de recherche) et leurs caractéristiques.
- Leur impact sur la mise en place du réseau d'aires protégées et les outils légaux de mise en réserve.
- Les outils Internet disponibles pour s'informer sur les titres miniers et pétroliers (localisation, détenteurs, expiration, etc.).
- Les actions possibles pour favoriser la conservation des milieux naturels dans le sud du Québec, face aux développements miniers, gaziers et pétroliers.

Formateurs

UGO LAPOINTE

Consultant, B.Sc.H.

Coalition Pour que le Québec ait meilleure mine !

ulapointe_quebecmeilleuremine@yahoo.com

Ugo Lapointe possède une formation en génie géologique (B.Sc.H., Queen's) et cumule une quinzaine d'années d'expériences diverses liées au secteur minier au Québec et au Canada. Il est cofondateur et porte-parole de la coalition *Pour que le Québec ait meilleure mine!*, mise sur pied en 2008 pour promouvoir de meilleures pratiques sociales et environnementales dans le secteur minier au Québec. Ugo Lapointe agit à

titre de contractuel auprès d'organismes non gouvernementaux, d'agences gouvernementales et de firmes d'investissements responsables.

SYLVAIN ARCHAMBAULT

Responsable Aires protégées et territoires
**Société pour la nature et les parcs (SNAP),
section Québec**

s.arch@videotron.ca

Sylvain Archambault détient un baccalauréat et une maîtrise en science (biologie, Université du Québec à Montréal). Ses champs d'intérêt ont d'abord porté sur les écosystèmes boréaux, l'écologie forestière et la dendrochronologie. Depuis le début des années 1990, il œuvre à titre de consultant pour divers ministères et organisations non gouvernementales dans le domaine des aires protégées, tant en milieu marin que terrestre. Il a enseigné durant plusieurs années au niveau universitaire, en écologie et aménagement du territoire.

C'est en 2003 qu'il débute à la SNAP comme adjoint à la conservation, particulièrement dans des dossiers reliés à la forêt boréale, à la mise en place d'aires protégées et à la gestion des ressources naturelles (forêts, mines). Afin de doter la SNAP d'un outil d'analyse adéquat, il y a mis sur pied un système d'information géographique (SIG).

Il a été rapidement confronté aux embûches posées par la présence de titres miniers et pétroliers lors de la constitution d'aires protégées, à une époque où l'on n'avait d'yeux que pour l'industrie forestière. Avec la SNAP, il a participé à la mise sur pied de la coalition *Pour que le Québec ait meilleure mine!* À l'été 2010, il a cofondé la coalition Saint-Laurent et y a développé une expertise unique sur l'industrie pétrolière dans le golfe du Saint-Laurent.

SONDAGE POUR LES ATELIERS 2013



Ce formulaire vise à nous faire connaître vos suggestions pour les **Ateliers sur la conservation des milieux naturels, rendez-vous 2013**. Afin que les Ateliers répondent toujours mieux à vos attentes, merci de prendre un moment pour le compléter.

Merci du temps que vous accordez à l'amélioration de cet événement !

QUI ÊTES-VOUS ?

1. Travaillez-vous dans un organisme de conservation ?
 Oui Non
2. Êtes-vous... (cochez toutes les réponses qui s'appliquent)
Employé
Administrateur
Bénévole
3. Si vous êtes employé, quel est votre titre ?

4. Au sein de votre organisme, à quel niveau vous considérez-vous ?
Débutant
Intermédiaire
Expérimenté

QUELLES COMPÉTENCES VOULEZ-VOUS ACQUÉRIR ?

5. Classez les compétences suivantes par ordre d'importance (1 à 10) pour le développement de votre carrière en conservation :
 - ___ Avoir une bonne compréhension du fonctionnement des écosystèmes et des relations entre les espèces et leur habitat... incluant l'homme.
 - ___ Concevoir et faire un recensement de la biodiversité d'un site.
 - ___ Faire un plan de conservation pour un endroit, une espèce, une population.
 - ___ Identifier et équilibrer les besoins de plusieurs intervenants dans la résolution des problèmes de conservation.
 - ___ Avoir une bonne capacité de synthèse, de communication et de vulgarisation.
 - ___ Être capable de travailler en collaboration et en concertation avec les différents acteurs du milieu.
 - ___ Identifier les principaux enjeux de conservation d'un milieu ou d'un écosystème (incluant les impacts des activités) et proposer des solutions appropriées.
 - ___ Faire des plans d'aménagement, de gestion ou de conservation (ex. : une zone importante pour certaines espèces aviaires, plan de conservation pour les aires protégées en milieu privé).
 - ___ Connaître les différents statuts de conservation, lois, politiques et stratégies de protection de l'environnement et les intervenants sur un territoire donné.
 - ___ Je ne sais pas / Je préfère ne pas répondre.
 - ___ Autre (question ouverte) : _____

QUELS SUJETS D'INTERVENTION PRIVILÉGIERIEZ-VOUS ?

6. À classer par ordre d'importance, de 1 (plus important) à 8 (moins important)
 - Gestion des organismes**
 - ___ Administration d'un organisme de conservation
 - ___ Campagnes de financement
 - ___ Gestion financière et gestion des actifs
 - ___ Gestion des ressources humaines
 - Interventions en conservation**
 - ___ Rôle d'un organisme de conservation
 - ___ Communications
 - ___ Plan de mise en valeur d'un milieu naturel
 - ___ Techniques de conservation des milieux naturels

ATELIERS DE FORMATION

7. Seriez-vous intéressés par les sujets suivants ?
 - Techniques de négociation auprès des propriétaires Oui Non
 - Gérer la croissance : écueils à éviter dans un organisme qui étend ses activités Oui Non
 - Aménagement ou restauration des milieux naturels Oui Non
 - Rétablissement des espèces en péril Oui Non
 - Bonnes pratiques de gouvernance pour les organismes de conservation Oui Non
 - Animation de tables de concertation Oui Non
 - Délimitation et classification des terres humides Oui Non
 - Autre : _____ Oui Non

ATELIERS DE FORMATION (SUITE)

8. Afin de nous aider à établir la programmation de l'an prochain, avez-vous des suggestions de thèmes à aborder ?

GRANDE VIRÉE

9. Nous désirons découvrir des projets de conservation qui pourront être présentés lors de la Grande Virée de l'an prochain. Votre organisme a un projet à proposer : faites-le nous savoir !

Description du projet :

Organisme :

Contact :

CONFÉRENCE DE FERMETURE

10. Quel type d'intervenant aimeriez-vous entendre en conférence de fermeture ?

Un motivateur Un humoriste Un politicien Une personnalité en environnement Autre :

TENUE DES ATELIERS

11. Quel moment vous semble préférable pour la tenue de l'événement ? Quelle serait la durée idéale de l'événement ?

Mars Octobre Peu importe Une journée Deux journées Peu importe

Pourquoi ?

12. Quelles journées seraient idéales pour la tenue des prochains Ateliers ? (Cochez 1 ou 2 réponses)

Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi Samedi Dimanche Peu importe

Pourquoi ?

13. Dans quelle région aimeriez-vous que les prochains Ateliers se déroulent ?

Montréal Québec Sherbrooke Autre : _____

Pourquoi ?

14. Dans quel type d'établissement aimeriez-vous que les prochains Ateliers se déroulent ?

Grand hôtel (exemple : Delta) Lieu de conservation (exemple : Manoir D'Youville)
 Établissement de villégiature (exemples : Hôtel Chéribourg, Manoir Saint-Castin) Autre : _____

Pourquoi ?

CONTACT

15. Préféreriez-vous recevoir une invitation uniquement par courriel ?

Oui Non Peu importe

Pourquoi ?

Nous remercions le ministère des Ressources naturelles pour sa contribution à cette édition des Ateliers sur la conservation des milieux naturels.

Comment citer ce document :

Nature Québec, 2012. *Ateliers sur la conservation des milieux naturels : rendez-vous 2012*. Cahier du participant à la rencontre des 11, 12 et 13 octobre 2012, Québec. 38 pages.

Édition : Héloïse Fernandez et Nathalie LeBlanc
Mise en page et révision : Marie-Claude Chagnon

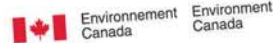
Imprimé sur papier Rolland Enviro. Contient 100 % de fibres post-consommation.
Sans chlore. Accrédité *Choix environnemental* et *FSC recyclé*.

ISBN 978-2-89725-006-5 (Imprimé)
ISBN 978-2-89725-007-2 (pdf)



Ateliers sur la conservation des milieux naturels : Rendez-vous 2012

Les Ateliers prennent les couleurs de l'automne
au manoir d'Youville à Châteauguay les
11, 12 et 13 octobre 2012



Graphisme des pages-couvertures dérivé du graphisme du dépliant. Crédits photographiques, de haut en bas, de gauche à droite :

1 - © Québec couleur nature 2006, Alain Sches | 2 - © Québec couleur nature 2007, Marc-André Fournier | 3 à 8 - © Dominic Gendron, Héritage Saint-Bernard,