

MESSAGE DE LA DIRECTION

Bonjour à tous! Voici, enfin, notre bulletin de liaison après plusieurs mois de silence. L'année 2007-2008 a été difficile avec très peu de projets acceptés et donc peu de ressources humaines et financières. Mais l'année 2008-2009 s'annonce riche en projets et en rebondissement. J'aimerais tout d'abord vous présenter l'équipe pour la prochaine année. Pour commencer soulignons le retour de Michel Lajoie comme directeur-adjoint. Deux nouveaux chargés de projets s'ajoutent cette année. Jean-Étienne Joubert, ornithologue et spécialiste en éducation relative à l'environnement et Chantal Quintin, géographe détenant une expertise sur la dynamique des habitats côtiers.

PROJETS EN COURS

« Ces projets sont réalisés, en partie, à l'aide d'une contribution du programme *Interactions communautaires*. Le financement de ce programme conjoint, lié au Plan Saint-Laurent pour un développement durable, est partagé entre Environnement Canada et le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs du Québec ».

CARACTÉRISATION DE LA BAIE DE RIMOUSKI

La baie de Rimouski se situe dans l'estuaire maritime et est caractérisée par des eaux salées et des courants



marins faibles. Ces caractéristiques favorisent la présence d'un marais à *spartine alterniflore* et d'un herbier de *zostère marine*. Située en plein centre-ville, la rivière Rimouski se jette dans l'estuaire réunissant ainsi les conditions idéales pour de nombreuses espèces grâce à la rencontre des eaux douce et salée.



Nombre d'espèces aviaires font haltes dans la baie de Rimouski en cours de migration (*Oies des Neiges*, *Bernaches cravants* et du Canada, sauvagines, oiseaux limicoles) pour s'y alimenter et s'y reposer, d'autres y élisent domicile (*Grands hérons*, oiseaux marins, sauvagine). Des poissons s'y reproduisent, s'y nourrissent et s'y mettent à l'abri (*éperlan arc-en-ciel*, *poulamon*, *épinouche*, *plie* et *hareng*). Ces espèces sont présentes à différents stades de leur vie et certaines font l'objet de pêches commerciales ou sportives. Certaines sont également à la base de l'alimentation de plusieurs autres espèces comme les mammifères marins (*phoque commun*, *phoque gris*). On peut y observer également une flore terrestre particulière (*Troscart de la Gaspésie*, *Cicutaire maculée*, *renouée maculée*). Une étude du Groupe-conseil Génivar de 1995 "Acquisition de connaissances des habitats côtiers de la région de Rimouski" pour le compte du ministère des Pêches et des Océans a permis de dresser un premier inventaire des principales espèces de poissons rencontrés dans la zone ciblée. Le ministère a

procédé également en 2005, 2006 et 2007 à des échantillonnages de poissons dans la baie de Rimouski et principalement dans l'herbier de *zostère marine*.

En plus de l'abondance des espèces fauniques et floristiques, ces milieux naturels constituent un pôle névralgique dans le dynamisme de la ville. En effet, la ville de Rimouski présente un fort développement maximisant l'accès au Saint-Laurent (promenade de la mer, sentier du littoral, sentier sur l'île Saint-Barnabé). La thématique de l'estuaire est au cœur des activités récréatives du secteur. La population manifeste un intérêt envers la baie de Rimouski ce qui se traduit par la multiplication des activités sociales, sportives et touristiques. Ces activités sont parfois susceptibles de nuire à la pérennité du milieu et des espèces qui le fréquentent. Cette situation est d'ailleurs une préoccupation du *Conseil de bassin de la rivière Rimouski* qui a mis en place depuis 2004, une table de concertation pour la mise en valeur de la rivière Rimouski incluant la baie définit dans ce projet.

Le projet consiste donc à caractériser la baie de Rimouski incluant l'îlet Canuel (îlet forestier), l'île Saint-Barnabé, le marais salé et l'herbier de *zostère*. Il est primordial de rassembler l'information existante au sein des ministères et de combler certaines lacunes au niveau de nos connaissances floristiques (flore marine et flore menacée) du marais et des îles à proximité. Les lacunes au niveau faunique touche principalement les populations d'oiseaux (lieux de nidification, leur abondance...) et la présence ou non de prédateurs sur les îles ou près de la zone marécageuse.

RECUEIL CARTOGRAPHIQUE POUR LES MRC DE RIMOUSKI-NEIGETTE ET MITIS

Le principal objectif du projet est de doter les communautés côtières du sud de l'estuaire du Saint-Laurent (Québec) d'un outil cartographique qui viendra faciliter l'identification des enjeux environnementaux et sociaux dans les territoires visés et soutenir la planification et la prise de décision en ce qui a trait à la gestion intégrée de la zone côtière du sud de l'estuaire du Saint-Laurent. Chacun des recueils comprendra une série de cartes estimées entre 15 et 20 par secteur couvrant les thèmes liés aux usages en milieu côtier, aux principaux habitats côtiers, aux espèces et sites à statut particuliers, aux perturbations naturelles, à l'affectation du territoire, etc.

Plus spécifiquement, le projet permettra de :

- Rassembler les données pertinentes et l'information existante sur la zone côtière;

- Élaborer un recueil cartographique des usages et des ressources côtières;
- Stimuler la gestion locale de la zone côtière par les usagers et les communautés;
- Offrir aux usagers de la zone côtière la possibilité de visualiser rapidement les ressources et les usages de leur territoire;
- Assurer une meilleure protection des sites et habitats sensibles;
- Permettre à la population et aux visiteurs de profiter du milieu marin par la localisation des accès publics à la mer et des activités récréotouristiques offertes sur le territoire;
- Prévoir et prévenir les conflits potentiels entre les différents usages;
- Concilier le savoir scientifique et les connaissances des communautés côtières;
- Créer des ponts entre les organismes, les institutions qui détiennent les informations et les communautés côtières;
- Diffuser l'information sur la zone côtière auprès des décideurs, des élus et de la population;
- Contribuer au développement de la gestion intégrée du Saint-Laurent;
- Sensibiliser les communautés côtières sur les composantes du milieu.

Les cartes thématiques sont des outils qui facilitent la démarche de gestion intégrée, car elles permettent de présenter des séries d'informations groupées et ainsi aider à la prise de décisions. En effet, lorsque les diverses composantes d'un territoire sont localisées et synthétisées sur une carte, il devient plus facile d'orienter les choix concernant le développement environnemental, social et économique d'une collectivité.

Le recueil permettra une meilleure connaissance des zones côtières visées et favorisera une meilleure perspective des enjeux environnementaux ainsi qu'une plus grande compréhension de la complexité des milieux côtiers par les intervenants du territoire. La création de cet outil augmentera la capacité des collectivités à proposer et à mettre en application des modes de gestion des ressources et des usages mieux adaptés aux réalités du territoire et aux impératifs de protection des habitats et des espèces.

GESTION INTÉGRÉE DE LA ZONE CÔTIÈRE DE LA MRC DE KAMOURASKA – PHASE 1

Ce projet de gestion intégrée de la zone côtière de la MRC du Kamouraska consiste en l'identification des



enjeux et la réalisation d'un portrait environnemental de la zone côtière. À terme le projet permettra la mise en place d'un processus dynamique qui réunira gouvernement et société, science et décideurs, intérêts publics et privés en vue de la préparation et de l'exécution du plan de protection et de développement des systèmes et ressources côtières. La phase 1 permettra la réalisation d'un instrument privilégié du développement durable des éco-socio-systèmes du Saint-Laurent en liant les questions environnementales, économiques et sociales, duquel émergera des actions concrètes en lien avec le Saint-Laurent à court et moyen terme.

Le projet répond à des problématiques régionales prioritaires identifiées dans le schéma d'aménagement de la MRC et dans le PARE du Comité ZIP et il permettra de soutenir et de mettre en œuvre d'autres projets.

Comme mentionné plus haut, le projet est supporté directement par la population, les municipalités côtières et la MRC du Kamouraska. En effet, la mise en place du service de gestion intégrée de l'eau de la MRC est issu d'une demande communautaire, lequel s'est retourné vers le Comité ZIP afin qu'il s'occupe de la portion côtière de ce plan d'envergure touchant la totalité de la MRC. La réalisation de ce projet aura des répercussions majeures tant au point de vue environnementale, sociale, économique que politique.

Le territoire d'intervention du projet vise la portion côtière du Saint-Laurent (l'eau, les rives, le littoral, les milieux humides, les îles et îlots et l'estuaire des rivières) de la MRC du Kamouraska. Car ces tributaires sont essentiels au cycle de vie d'espèces aquatiques vivant dans le Saint-Laurent (e.g. éperlan arc-en-ciel, saumon de l'Atlantique, anguille d'Amérique).

Le projet s'insère dans un plan plus vaste visant l'intégration des initiatives en zone marine du Saint-Laurent et en portion eau douce, rendant ce projet novateur et unique pour le Québec. Il sera un exemple de collaboration entre les décideurs politiques, le milieu agricole et les groupes environnementaux dans le but de protéger et eaux douce et le milieu marin! La réalisation de ce projet est vital et permettra une fois de plus d'élargir la collaboration et de mettre en place un climat de collaboration pour le futur et ce dans l'optique d'un développement durable des éco-socio-systèmes du Saint-Laurent.

DÉVELOPPEMENT DU RÉSEAU DES HALTES MARINES

Plusieurs projets de mise en valeur du Saint-Laurent sont actuellement en développement sur le territoire du Bas-Saint-Laurent par divers partenaires déjà impliqués dans la protection et la mise en valeur de l'environnement marin. Pensons entre autres au projet de développement d'une halte marine au centre d'information touristique de La Pocatière et à



l'implantation de la Station exploratoire du Saint-Laurent à Rivière-du-Loup par le ROMM.

Actuellement, aucun concept ne relie les activités de tous ces sites pourtant destinés à la réalisation d'un mandat commun, soit la mise en valeur du milieu marin. Ceci malgré la présence de la route des Navigateurs sur le territoire touristique du Bas-Saint-Laurent. Ce circuit, suivant le tracé de la route 132 de La Pocatière à Sainte-Luce, se veut l'illustration de la thématique côtière propre à cette région administrative. Le fait d'arrimer les activités offertes par chacun des sites au concept de cette route touristique pourrait renforcer énormément la visibilité octroyée aux divers attraits touristiques de la région et stimuler davantage une clientèle touristique avide de découvrir le milieu marin à venir nous visiter et à prolonger leur séjour au Bas-Saint-Laurent.

De façon à ce que tous les sites soient complémentaires au lieu d'entrer en compétition, il est primordial qu'une concertation entre les intervenants soit développée, incluant l'Association touristique du Bas-Saint-Laurent. Ainsi, il sera possible de déterminer les caractéristiques propres à chaque site et les thématiques à être exploitées par chacun. Un réseau de découvertes par le biais de l'interprétation pourra ainsi voir le jour au Bas-Saint-Laurent.

Pour renforcer l'image visuelle du concept de la création d'haltes marines réseautées, il est primordial de développer des éléments communs à l'ensemble de ces haltes. La création d'un personnage, nommé *Marine*, et de son animal de compagnie (différent pour chacun des sites de façon à les représenter spécifiquement) permettra un lien visuel conducteur entre tous les sites. *Marine* sera utilisée pour divulguer de l'information sur les thématiques et sur les comportements adéquats à emprunter pour découvrir les milieux naturels mis en valeur.

Au-delà des outils de promotion communs qui donneront forme au réseau, il y aura tout un concept d'interprétation à développer derrière qui devra être respecté par tous les sites désignés en tant qu'halte marine; *Marine* devenant ainsi un label de qualité garantissant aux visiteurs une qualité dans le service de l'interprétation offerte et des activités réalisées dans le respect de l'environnement marin.

Le ROMM et le comité ZIPSE ont travaillé conjointement afin de développer le concept des haltes marines qui pourra être appliqué aux divers sites du Bas-Saint-Laurent susceptibles de devenir des haltes. Déjà les personnages animés ont été créés grâce au programme de Soutien pour l'action bénévole et le travail remarquable d'Esther Blier. Un comité de concertation fut créé durant la dernière année afin d'établir les critères de base du réseau et une première

demande de financement fut préparée pour un dépôt prévu pour l'automne 2008.

DÉCOUVERTE DE L'HERBIER DE ZOSTÈRE MARINE À RIMOUSKI

Le *Plan Saint-Laurent* célèbre ses vingt ans et c'est sur le thème *Il y a longtemps que je t'aime...* que les amoureux de ce grand fleuve sont invités à participer en grand nombre aux activités organisées par les Comités ZIP (zones d'intervention prioritaire) le long du Saint-Laurent. Ces activités permettront aux riveraines et riverains de reprendre contact avec le



fleuve, de le redécouvrir et d'apprécier le milieu de vie exceptionnel qu'il constitue. Dans le cadre du 20^{ème} anniversaire du Plan Saint-Laurent, le comité ZIP du Sud-de-l'Estuaire avec la collaboration de Pêches et Océans Canada a permis à une classe de l'école Langevin de découvrir un herbier de zostère marine à Rimouski le 5 juin dernier. Les élèves ont participé à la découverte de nombreuses espèces de poissons vivant dans un herbier aquatique et à l'importance de ce type de milieu pour la survie de nombreuses autres espèces. L'expérience fut couplée à une activité "Ma propre Plage" afin de réaliser un geste concret pour la protection du milieu marin.



ÉVÉNEMENTS À VENIR ET À SOULIGNER

- 20 au 28 septembre : Semaine nationale pour le nettoyage des rivages. Participer nombreux, pour plus d'informations, consulter le site Internet de "Ma propre plage"
<http://www.mapropreplage.net>



Pour informations ou commentaires :
Comité ZIP du Sud-de-l'Estuaire
188 rue de l'Évêché Ouest, 2^e étage
Rimouski (Québec), G5L 4H9
Tél. (418) 722-8833, Téléc. (418) 722-8831
Courriel : zipse@globetrotter.net
Site Internet : www.zipsud.org