

LE LIEN MARITIME

Bulletin de liaison des membres et partenaires du
Comité ZIP de la rive nord de l'estuaire

Numéro 51
Avril à juin 2011

MOT DU DIRECTEUR GÉNÉRAL

Bon été à tous et voici votre bulletin de liaison pour le printemps 2011. À défaut de me répéter, beaucoup de changements durant cette période. Vous trouverez ici-bas un résumé des principales activités et projets s'étant déroulés depuis le mois d'avril.

Activités du Comité ZIP

Depuis les trois derniers mois, beaucoup d'activités ont permis à toute l'équipe de poursuivre ses différents mandats. Tout d'abord, la direction a réalisé un C.A. (2 juin) et son AGA (22 juin) permettant, entre autres, de déposer la planification budgétaire, le plan d'action et le rapport annuel (2010 - 2011). Également, les 27 et 28 mai dernier, tous les Comités ZIP se sont rencontrés dans les bureaux de Stratégies Saint-Laurent (SSL). Cette rencontre a été axée sur le suivi des différents projets de chacun des Comités ZIP ainsi que sur une réflexion stratégique et de concertation à l'échelle du réseau des ZIP. Il y a aussi eu l'AGA qui a permis de me nommer au sein du conseil d'administration de SSL à titre de vice-président de la commission ZIP marine.

Changements dans l'équipe de travail...

Durant le mois de mai, trois nouvelles personnes se sont jointes à l'équipe du Comité ZIP. Il s'agit de M. Guillaume Béliveau Côté (stagiaire en environnement avec le programme Katimavik), Mme Caroline Julian (stagiaire biologiste avec le programme OFQJ) et M. Simon Vermette (technicien en aménagement cynégétique et halieutique). Tous les trois sont en poste pour une durée de trois mois et en plus de supporter les chargées de projets, ils travailleront principalement sur le terrain.

Par contre, après un an et demi de service, Lucie Garon-Langelier et Émilie Lapointe ont quitté pour de nouveaux défis. Nous tenons à les remercier pour l'excellente contribution qu'elles ont apportée sur les différents projets dont elles étaient responsables. Nous leur souhaitons la meilleure des chances dans tous leurs projets futurs!!!

Projet en attente

Au moment d'écrire ces lignes, le Comité Zip est toujours en attente d'une réponse pour deux demandes de subvention pour de nouveaux projets. Il s'agit d'un projet de conservation de l'eau et préservation de sa qualité : un défi pour la municipalité de Tadoussac et d'un projet de préparation de plan d'urgence maritime pour les communautés riveraines de la rive nord de l'estuaire maritime.

PROTECTION DES RESSOURCES DE L'ANSE A NORBERT PAR LA RESTAURATION DES SECTEURS SENSIBLES, L'ENCADREMENT DE L'ACCES ET LA MISE EN VALEUR DES COMPOSANTES NATURELLES

Pour ce qui est des aménagements, un ponceau a été installé et le marquage final des sentiers a été effectué en mai et juin dernier. D'ici la fin de l'été, il restera à installer les panneaux d'accueil, d'information et de sensibilisation et réaliser une journée d'inauguration avec tous les collaborateurs ainsi qu'Hydro-Québec (bailleur de fonds) au début de l'automne.

RESTAURATION DE L'ESTUAIRE DE LA RIVIERE GODBOUT - PLANTATION AU NIVEAU DES SECTEURS SENSIBLES, ENCADREMENT DE L'ACCES ET MISE EN VALEUR DES COMPOSANTES NATURELLES

Une rencontre avec la municipalité a eu lieu en mai dernier permettant de faire la mise à jour du projet et d'expliquer les travaux à venir. Une plantation



d'arbustes et l'installation d'une clôture ont été effectuées en juin. Durant l'été, les différents panneaux seront installés, un troisième escalier sera aménagé et une journée d'inauguration et de nettoyage des berges avec tous les collaborateurs ainsi qu'Hydro-Québec (bailleur de fonds) auront lieu au début de l'automne.

REALISATION D'UN PLAN D'ACTION ET D'UN GRAND NETTOYAGE POUR LA PROTECTION DU MARAIS A PESSAMIT

Au printemps, une rencontre avec les élèves de 4^e année et du secondaire 2 a été réalisée pour présenter les rôles du marais, les ressources



naturelles présentes et sur les différentes activités du projet. Suite à cette présentation, une visite terrain, permettant de découvrir et de caractériser les richesses du marais (oiseaux, poissons, macro-invertébrés et végétation), a été effectuée et chaque groupe a reçu une trousse terrain (pots transparents, pince, pipette, loupe, jumelle, carnet d'observation et les guides d'identification (oiseau, poisson, macro-invertébré, plante).

Les prochaines étapes seront de définir, avec les jeunes de la communauté, une méthode de découverte et de surveillance du marais et de réaliser ce programme de surveillance durant l'automne et à l'hiver 2012.

RESTAURATION ET ENCADREMENT DES ACCES POUR 5 PLAGES DE LA RIVE NORD DE L'ESTUAIRE

Après le balisage et la fermeture de quelques accès ainsi que l'installation de clôtures à l'automne 2010, la revégétalisation (arbustes et



herbacées) de certains secteurs des 5 plages a été réalisée en mai dernier. L'escalier, dans le secteur de la Baie-Verte de Forestville, a été installé au début du mois de juin.

Également, deux employés du Comité ZIP sont allés le samedi 4 juin au camping de la Pointe des Fortin rencontrer les campeurs pour leur expliquer les aménagements qui ont été faits sur la plage. Une trentaine de personnes ont été sensibilisées.

Pour terminer ce projet, les panneaux d'information et de sensibilisation seront installés d'ici la fin de l'automne.

SENTIER TADOUSSAC

L'objectif principal de ce nouveau projet est la restauration et l'aménagement du sentier longeant le ruisseau du Lac de l'Aqueduc à Tadoussac par la plantation de végétaux au niveau des secteurs sensibles, l'encadrement de l'accès et la mise en valeur des composantes naturelles. Ce projet est donc une continuité à la construction du pont qui favorisera l'augmentation de l'achalandage du sentier.

Voici donc les objectifs spécifiques qui sont visés par le projet :

- ✓ Restaurer l'accès au sentier pour limiter l'érosion des berges du ruisseau et du talus;
- ✓ Aménager un accès sécuritaire et bien identifié;
- ✓ Délimiter la zone du sentier et ainsi éviter le piétinement anarchique de la végétation;
- ✓ Améliorer l'aspect esthétique du site grâce à des activités de plantation;
- ✓ Sensibiliser les utilisateurs au respect du milieu naturel;
- ✓ Mettre en valeur les richesses naturelles du site et des environs par des outils d'accueil, de sensibilisation et d'interprétation;
- ✓ Faire grandir le sentiment de fierté de la population locale envers ce site d'intérêt.

Seulement deux rencontres se sont déroulées depuis avril, mais elles ont permis de planifier les différents travaux qui se dérouleront à l'été et à l'automne prochain.

TOURNEE SCOLAIRE SUR LES HABITATS LITTORAUX

Le comité ZIP a créé un atelier enrichissant et éducatif sur les différents habitats littoraux que l'on retrouve sur la rive nord de l'estuaire du



fleuve Saint-Laurent. La trousse éducative est le support visuel de l'atelier et elle est constituée d'une vingtaine d'organismes marins conservés à l'état naturel et d'une présentation interactive avec plusieurs photos captivantes adaptée aux différents niveaux scolaires.

Le comité ZIP a rencontré 1027 étudiants dans 19 écoles présentes sur son territoire d'action au cours de l'année 2011. Les niveaux scolaires ciblés par l'activité étaient la première, la troisième et la cinquième année. Ainsi, ces jeunes en ont appris davantage sur la faune et la flore des habitats littoraux ainsi que sur les problématiques environnementales liées à ces habitats.

PROTECTION ET RESTAURATION DE LA PLAGE A LA POINTE-A-BOISVERT, LONGUE-RIVE

Ce nouveau projet a débuté en janvier dernier et en voici une brève description. La plage sablonneuse de la Pointe-à-Boisvert se situe



sur le territoire de la municipalité de Longue-Rive, dans la MRC de La Haute-Côte-Nord. Elle s'étend sur environ 30 kilomètres de littoral et elle est prolongée par une grande batture à marée basse. Elle se termine du côté ouest par une longue pointe de sable. Au nord de cette pointe, il y a la Baie de Mille-Vaches où se trouve le deuxième marais salé en importance sur la rive nord de l'estuaire. Il possède une superficie de plus de 288 hectares. Ce marais est reconnu comme un habitat littoral d'intérêt par la présence d'une faune avienne abondante et diversifiée. On y retrouve également un site d'échouerie et de mise bas pour le phoque commun et une frayère à capelan. Malheureusement, des signes d'érosion sont clairement visibles sur la plage. En raison de la perturbation de la dynamique côtière, plusieurs effets indésirables se font sentir tels que la perte de terrain et de végétation stabilisatrice des berges, en plus de menacer la pointe de sable qui protège le marais salé.

Donc, depuis le début de l'hiver 2011, deux rencontres avec le comité d'experts, citoyens et élus ont permis de déterminer l'échéancier et les travaux qui seront effectués en 2011 et en 2012. Ce printemps, une présentation dans l'école primaire, une sortie d'observation ornithologique et une plantation des berges ont été réalisées. Cet été, une étude hydrogéomorphologique et sédimentologique sera effectuée permettant de déterminer le type d'infrastructure à utiliser pour contrer l'érosion. Finalement, une clôture sera construite cet été empêchant ainsi les vtt d'avoir accès à la plage.

PROTECTION DES RESSOURCES DE L'EMBOUCHURE DE LA RIVIERE SAULT-AU-MOUTON – LONGUE-RIVE

L'objectif principal de ce nouveau projet est de protéger et de mettre en valeur les ressources du littoral et de l'embouchure de la



la rivière Sault au mouton. Afin d'y arriver, les objectifs spécifiques suivants sont visés :

- ✓ Limiter le développement anarchique de nouveaux sentiers par l'aménagement d'un sentier en boucle et par l'identification des zones fragiles à éviter;
- ✓ Encadrer la fréquentation du site en vue de réduire le piétinement exercé par les randonneurs et les VTT ;
- ✓ Restaurer les habitats détériorés par la revégétalisation;
- ✓ Sensibiliser les utilisateurs à la richesse et à la sensibilité du site ;
- ✓ Permettre aux écoliers du secteur d'avoir un milieu éducationnel ;
- ✓ Protéger et mettre en valeur les sites se prêtant bien aux activités de repos, d'observation, d'interprétation et de valorisation historique (activités depuis plus de 150 ans).

CONTACTS :

Dominic Francoeur, Directeur général
dominic.francoeur@zipnord.qc.ca

Rachel Poirier, Secrétaire
zip.rne@zipnord.qc.ca

SITE WEB :

www.zipnord.qc.ca

