



Une grande rencontre et de belles reconnaissances

Les 22, 23 et 24 mars derniers se tenait, à Trois-Rivières, le forum *Les collectivités actives tournées vers le Saint-Laurent* organisé par Stratégies Saint-Laurent, en collaboration avec les gouvernements du Québec et du Canada dans le cadre de Plan Saint-Laurent. Ce forum marquait la fin des célébrations du 20^e anniversaire de Plan Saint-Laurent.

Cet événement a permis à près de 150 intervenants de se rencontrer et de discuter sur un sujet d'actualité: le Saint-Laurent. Il a été possible d'assister aux discours de divers panélistes, à des conférences, de s'informer sur les différentes actions qui sont prises afin d'améliorer la qualité du fleuve auprès des kiosques ou bien lors de la Grande Virée.

La journée du 24 mars a été consacrée à des ateliers qui avaient pour but d'identifier des pistes de collaboration à travers cinq grands enjeux; les changements climatiques, la conciliation des usages, la qualité de l'eau, la biodiversité et l'exploitation durable des ressources.

Diverses solutions ont été trouvées afin que la concerta-

tion puisse mieux se réaliser entre les différents groupes environnementaux travaillant sur le Saint-Laurent. Le terme nouveau « concertACTION » est aussi apparu et en dit long à lui seul...

Afin de souligner les efforts réalisés par les Comités ZIP et Stratégies Saint-Laurent depuis maintenant 15 ans, les deux délégués provinciaux et fédéraux de Plan Saint-Laurent ont remis un certificat de reconnaissance à chacun d'eux.

C'est avec fierté que nous pouvons apprécier les actions qui ont été effectuées à la ZIP CNG afin d'améliorer le Saint-Laurent. Cependant, il ne faut pas se laisser aller. Encore bien du travail nous attend...



Remise des certificats de reconnaissance aux membres des 14 ZIP ainsi qu'à Stratégies Saint-Laurent

Crédit: D. Jalbert, Plan Saint-Laurent

Une nouvelle arrivée à la ZIP!

Avec tous les projets en cours actuellement à la ZIP CNG, une aide n'est certainement pas de refus! C'est ainsi que la ZIP a accueilli tout récemment un stagiaire dans ses locaux.

Natif de Nantes, en France, Gabriel Mazo est arrivé à Sept-Îles à la fin du mois de février dans le cadre de son stage de formation universitaire d'une durée de 12 semaines. Gabriel réalise une licence profession-

nelle en aménagement du paysage. Il travaille présentement au projet de *Caractérisation des habitats littoraux d'intérêt en Basse-Côte-Nord*. Son stage consistera d'abord à aider l'agente de projets à la recherche de documentation sur les sites sélectionnés, puis à la rédaction de quelques fiches techniques. Il participera également au développement des recommandations quant à la conservation et la mise en

valeur des habitats littoraux et proposera des mesures d'aménagement et un plan de gestion pour quelques sites en particulier. Son travail sera bénéfique à la ZIP Côte-Nord du Golfe pour la réalisation de ce projet et lui donnera de l'expérience dans le domaine de l'environnement.

Nous souhaitons donc la bienvenue à Gabriel et espérons qu'il se plaira à Sept-Îles!

Nouvelles en bref

Dans le cadre du projet de *Caractérisation des habitats littoraux d'intérêt en Basse-Côte-Nord*, une première rencontre réunissant les acteurs locaux s'est tenue le 5 mars dernier à Sept-Îles. Lors de cette rencontre, tous les sites littoraux ayant un grand intérêt écologique ont été ciblés. Quelques résidents de la Basse-Côte-Nord ont également été contactés et ont pu donner leur avis concernant le choix des sites. Ainsi, parmi les sites proposés, dix secteurs sont ressortis de la liste:

- | | |
|--|---|
| 1. Secteur de Kégaska | 6. Secteur de La Tabatière |
| 2. Baie des Loups | 7. Delta de la rivière Saint-Augustin |
| 3. Archipel de Sainte-Marie | 8. Baie de Jacques Cartier |
| 4. Embouchure de la rivière Nétagamiou | 9. Archipel du Vieux-Fort |
| 5. Delta de la rivière du Petit Mécatina | 10. Embouchure de la rivière Blanc-Sablon |

Avec cette sélection, l'agente de projets a pu débiter la recherche d'informations et la rédaction des fiches techniques. Chaque fiche abordera les aspects physiques, biologiques et humains relatifs au site sélectionné ainsi que l'orientation et les recommandations pour de futurs projets de conservation et de mise en valeur. Ces fiches serviront à l'élaboration du *Guide d'intervention en matière de conservation et de mise en valeur des habitats littoraux d'intérêt en Basse-Côte-Nord*.

Dates à retenir

- 3 avril: Rencontre de la Table de l'Environnement de la Côte-Nord
- 12 avril: Joyeuses Pâques!
- 22 avril: Jour de la Terre



Ateliers sur la conservation des milieux naturels

Cette année, les *Ateliers sur la conservation des milieux naturels*, organisés par Nature Québec, se sont tenus les 13 et 14 mars à Beaupré (Québec) au Mont-Sainte-Anne. Mylène Bourque, agente de projets à la ZIP CNG, a eu la chance de participer à l'événement.

Ces formations visaient à présenter des outils pratiques et des renseignements utiles permettant de planifier et réaliser des projets de conservation, de les faire connaître, de bonifier les partenariats et de diversifier les sources de financement. Au programme, des formations de différents niveaux tant sur les moyens de protéger les milieux naturels que sur les façons de les gérer, de les surveiller et de les mettre en valeur ont été données. Certains ateliers ont également fourni une foule de conseils aux groupes de conservation en gestion de projet, en gouvernance, en ressources humaines et en efficacité administrative. Tous ont bien apprécié *La Grande Virée*, une occasion permettant aux participants de découvrir des projets de conservation des milieux naturels réalisés partout au Québec. Une nouveauté cette année; une formation approfondie d'une journée et demie, sur le thème de l'aspect juridique en aménagement du territoire, était proposée aux participants désireux d'approfondir leurs connaissances à ce sujet.

Cet événement était aussi une occasion unique de rencontrer d'autres intervenants de la conservation provenant des quatre coins de la province, de partager les expériences en conservation de milieux naturels et d'étendre les réseaux de contacts. Le Comité ZIP CNG est maintenant muni d'outils et de connaissances pour lancer et réaliser des projets de conservation sur son territoire!

Les à-côtés

Le 3 avril prochain, les membres de la Table de l'Environnement de la Côte-Nord se réuniront de nouveau afin de discuter des divers dossiers régionaux prioritaires tels que la gestion des matières résiduelles, l'éducation relative à l'environnement ainsi que les changements climatiques.

Le premier Conseil d'Administration du Comité ZIP Côte-Nord du Golfe de l'année 2009-2010 se tiendra à Sept-Îles le 8 avril prochain. Une nouvelle année pleine de défis attend notre équipe, autant au point de vue de l'équipe de travail que pour les membres du C.A.

Dans le cadre du festival de l'Environnement de la Côte-Nord, le Comité ZIP CNG organisera, avec la collaboration de Pêches et Océans Canada, une activité festive pour la journée mondiale des Océans (JMO). En général, cette journée se déroule le 8 juin de chaque année. Comme nous voulons l'intégrer à la programmation du Festival cette année, la JMO aura lieu dimanche le 7 juin. Plein de belles activités en vue! Ne manquez pas les prochains *Écho du Golfe* pour suivre ce dossier...

Capsule: La chasse aux phoques démystifiée

Dans les journaux, à la radio et même à la télévision, on nous expose une problématique de plus en plus criante, soit le boycottage de la chasse aux phoques par les pays européens. Nous voulons, pour votre compréhension, en faire un bref topo et parler d'une donne qui pourra, nous l'espérons, faire changer les européens d'opinion.

Les voix européennes sonnent à l'unisson: « Cessons ce massacre! ». Désinformés et victimes de fausses images publicitaires, ceux-ci ne font que prier les canadiens afin qu'ils ne pratiquent plus cette chasse. Mais savent-ils vraiment ce qu'il en est?

La population de Phoques du Groenland ne s'est jamais aussi bien portée. Dépassant les 5,6 millions d'individus, Pêches et Océans Canada gère les stocks de telle sorte que la population ne passe pas en-deçà de 4,1 millions d'individus. Ceci dit, la chasse aux phoques est une pratique dite durable.

En 2009, le TAC (total admissible de capture) pour la chasse aux phoques du Groenland est de 280 000 têtes, plus un maximum de 10% des bêtes qui n'ont pas été chassées l'an dernier, soit 13

092 phoques.

Un aspect important de la chasse que les européens reprochent aux canadiens est le fait que le phoque est tué de façon cruelle et inhumaine. Pourtant, un groupe de vétérinaires indépendants a étudié, en 2005, cette technique et a décrété que l'animal perd conscience très rapidement et irréversiblement. La mort s'en suit. La fine couche sur la paroi du crâne du phoque ne peut résister au premier coup de gourdin! La chasse se produit en trois étapes: l'abatage, avec un fusil ou un hakapik, la vérification, en touchant le crâne pour s'assurer qu'il est fracassé et la saignée, coupure des deux artères axillaires au-dessous des nageoires



Agent de conservation et de protection palpan le crâne d'un phoque

avants. Une fois toutes ces étapes réalisées, le chasseur peut dépecer l'animal.

Ainsi, les phoques ne sont pas égorgés vivants. Cependant, le réflexe natatoire fait souvent penser, à tort, que l'animal se débat, alors que celui-ci est mort. De plus, il est encore véhiculé que la chasse aux blanchons, ou « bébés phoques » (anthropomorphisme très efficace dans les campagnes de lutte contre la chasse aux phoques des groupes environnementaux), a encore lieu alors que ceux-ci ne sont plus chassés depuis 1987.

Une toute nouvelle découverte dans le monde de la médecine pourrait faire basculer la vision de la chasse aux phoques chez les européens. En effet, un chercheur grec, M Andreas Agathos, a découvert que la valve aortique d'un phoque présente les caractéristiques de la meilleure valve hydraulique qui soit. De ce fait, la greffe de cet organe chez un humain pourrait se réaliser et être plus efficace que la greffe à partir d'organe de porc ou de bovin. Il en est de même pour la trachée. Les tests sur des porcs ont été concluants. M. Agathos espère réaliser des tests chez des humains très bientôt.

406 avenue Arnaud, Sept-Îles, Qc G4R 3A9, Tél: (418) 968-8798, Téléc.: (418) 968-8830

Venez nous visiter! www.zipcng.org