



Bilan des activités pour 2008

Projets

- **Rédaction du portrait général et analyse du bassin versant de la rivière Matapédia: 1ère génération**

Retour de la révision du MDDEP en février 2009 après le dépôt en mars 2008. Présentement en deuxième révision.

- **Suivis environnementaux :**

- Suivi des blooms de cyanobactéries : Lac Angus, Lac au Saumon, Lac Nemtayé (Huit milles), Lac Portage, lac Matapédia
- Suivi environnemental du Lac Angus, lac au Saumon, Lac Nemtayé (Huit milles), lac du Portage
- Suivi environnemental avec les macro invertébrés aquatiques avec une équipe de volontaires:
Deux stations : Avant et après le dépôt à neige près de la rivière Humqui.

- **Plan cyanobactérie du Bassin versant de la rivière Matapédia**

Pour l'année 2008:

Orientation no.1: Démystification des différents phénomènes de cyanobactérie

Orientation no.2: Information et sensibilisation

Orientation no.5: Visite des riverains et suggestions de schéma de restauration.

Globalement en 2008, il y a eu

- 2800 arbres de distribuer pour les rives,
- 185 riverains rencontrés et 129 chartes de riverains de signées,
- 181 cahiers de riverain produits avec des schémas de rives personnalisés
- une série de trois conférences pour le grand public,
- 10 ateliers sur les bandes riveraines
- l'organisation d'un groupe d'achat d'arbustes riverains avec Somival

- **Plan cyano régional du Bas Saint Laurent**

Forum sur les cyanobactéries à Sayabec, le 17 juin 2008

Élaboration d'un plan régionale d'objectifs et d'actions

- **Entente spécifique pour le soutien à la gestion de l'EAU au Bas Saint-Laurent (BSL)**

Diverses lettres communes entres les 4 organismes de bassin versant du BSL envoyé simultanément aux ministres du MDDEP, le MDDEP régional, le MAMROT régional, la Conférence Régionale du BSL.

Rencontre avec les préfets du BSL le 14 novembre 2008.

Résultante: le projet est toujours en discussion.

- **Numérisation des fosses et des frayères de la rivière Matapédia, Causapscal, Matalik, Assemetquagan et Milnikek**

Ce projet a été fondé par la Fondation de la Conservation du Saumon de l'Atlantique. Un projet fait avec la collaboration de la Corporation de Gestion des rivières Matapédia et Patapédia, le Conseil de Gestion de la rivière Restigouche et le Équipe de Gestion Intégrée des Ressources, Groupe Faune du Bas-Saint-Laurent. L'indice de qualité de l'habitat du saumon a été évalué, les bandes riveraines et les points d'érosion caractérisés. Le but est d'informatiser la connaissance des habitats du saumon de Richard Firth, la corréler avec une modélisation de l'habitat du saumon ensuite de ressortir les zones sensibles des rivières matapédiennes selon la ressource salmonicole et les perturbations connues du milieu.

- **Atlas Terres & Rivières Durables et le site internet:**

Lancement du site internet et Atlas Terres & Rivières Durables lors de l'AGA du CBVRM.

- **Redécoupage du Québec en zone de gestion intégrée:**

Diverses rencontres provinciales et régionales

- **Table de concertation**

Il y a trois réunions de la table de concertation du bassin versant et d'un comité de travail pour le PDE. Nous avons terminé l'identification des objectifs. Nous sommes rendus à la priorisation des objectifs afin de définir les moyens d'action qui seront rattachés.

- **Administration et coordination générale**

Restructuration de la permanence de l'organisme. Abolition du poste d'agente de bureau et formation d'un poste d'agente de sensibilisation avec formation connexe en biologie et/ou environnement.

Comités de travail

- Participation au Comité Élargi de didymo avec le MDDEP et divers intervenants régionaux (BSL et Gaspésie)
- Comité de Connaissance du territoire avec Cédrico qui est un suivi à la certification de la Norme CSA pour un aménagement forestier durable
- Comité Multiressource de la Matapédia
- Soutien à la Commission Régionale de l'eau pour un support à la gestion intégrée de l'eau dans toute la région (en partenaire avec CREBSL, CRÉ BSL, Zip du Sud de l'Estuaire et les 4 organismes du BSL)
- Groupe d'intervenants régionaux (BSL et Gaspésie) sur l'élaboration d'un projet sur les Espèces Exotiques et Envahissantes (dont la didymo et le myriophylle à épis)
- Membre du comité Directeur du Plan Cyano régionale du Bas Saint Laurent

Participation à des événements ou rencontres:

- Mireille Chalifour, Conférencière à la Tournée pancanadienne sur les Enjeux de l'eau et de l'Assainissement, Amqui avec le Secrétariat International de l'EAU.

Projets pour 2009

- Accueil de 2 stagiaires français qui vont nous aider dans la rédaction du Portrait et de la diagnose et les divers projets du CBVRM.
- Projet en vedette du CBVRM : Interprétation des milieux aquatiques avec la Fondation de la Faune du Québec
- Relevé de caractérisation des sols et installations sanitaires autour des lac Matapédia et lac au Saumon
- Projet pour la zone du bassin versant de la rivière Restigouche : formation d'un nouvel organisme de zone de gouvernance de l'eau pour l'ensemble des bassins versants de la rivière Restigouche (incluant Matapédia, Patapédia, Escuminac).

L'OBJECTIF GÉNÉRAL POUR L'ANNÉE 2009
EST DE CONSOLIDER NOS ACQUIS ET LES RENDRE DISPONIBLE À LA POPULATION.