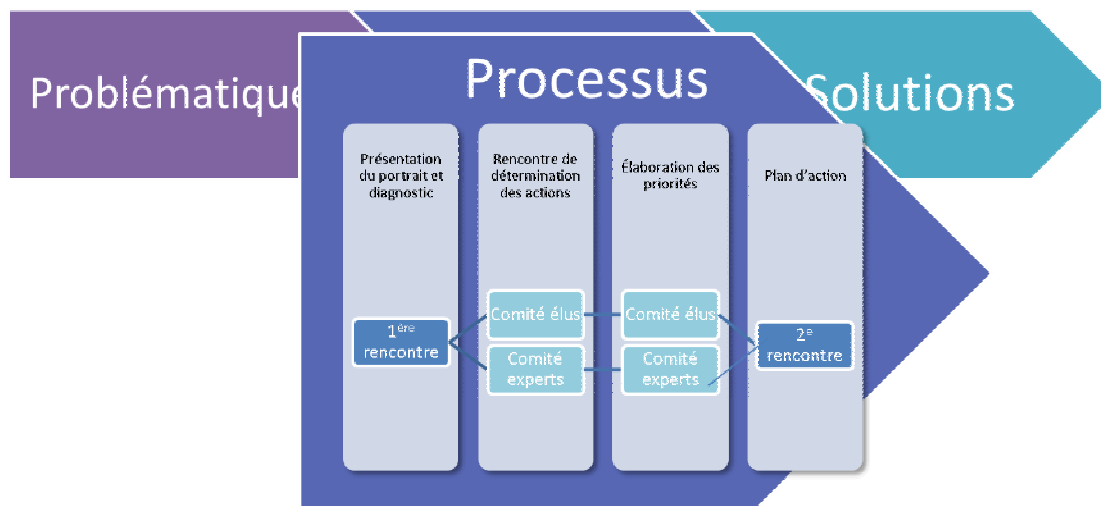


Document de travail

Deuxième rencontre de la Table de concertation du bassin versant de Baie-du-Febvre
Le 14 juin 2011
Salle de la MRC de Nicolet-Yamaska
257-1, rue de Monseigneur-Courchesne
Nicolet (Québec) J3T 2C1

Retour sur la structure de la Table de concertation

Processus proposé lors de la dernière Table de concertation en mars dernier



En raison des réponses des différents intervenants du bassin versant, les constats sont :

- La concertation est déjà très présente, surtout au niveau faunique;
- Il ne reste que quelques secteurs à intégrer;
- La concertation est surtout au niveau du lac Saint-Pierre. Il est donc nécessaire d'intégrer le reste du territoire à cette concertation (sud de la route 132).

À la lumière de ces constats, nous ne pouvons utiliser la même formule que proposée précédemment. Il est donc suggéré de bâtir des projets porteurs qui réuniront tous les acteurs et répondront aux enjeux identifiés par la table de concertation. Pour chacun de ces enjeux, le porteur des projets n'est pas nécessairement COPERNIC.

Bilan des actions réalisées

Actions	Acteurs
Forestier	
Reboisement (10500 plants) entre 2005 et 2010	AFBF
Plantation d'arbres en bande riveraine pour un évènement Compensation carbone	Réserve de la biosphère
Reboisement de coulées et de bandes riveraines	AFBF, Syndicat
Travaux de jardinage et d'éclaircie (2,5ha)	AFBF
Agricole	
Fosses à fumier	MAPAQ
Travaux de contrôle d'érosion (ponceaux-avaloirs, conduites-avaloirs, bassin de sédimentation, voies d'eau, perré)	MAPAQ
Retrait des animaux du cours d'eau	MAPAQ
Introduction du semi direct	MAPAQ
Introduction de culture de couverture d'hiver	MAPAQ
Brise-vent	MAPAQ
Aménagement de cours d'eau et du territoire à des fins d'amélioration faunique	
Travers de la Commune	ZIP Lac St-Pierre
Restauration du segment 8	MRNF, CIC
Restauration du complexe d'aménagement faunique de la Commune	MRNF, CIC
Nettoyage des berges	ZIP Lac St-Pierre
Sensibilisation	
Brochure existante sur les pratiques agricoles éco-responsables	Nature Québec, ZIP Lac St-Pierre
Éducation relative à la gestion de l'eau, sur la flore et la faune, sur les plantes envahissantes, sur le prélèvement et la gestion de la faune, à la protection des milieux humides	Centre d'interprétation de Baie-du-Febvre, AFC du Lac St-Pierre
Éducation à la pêche sportive et sensibilisation des utilisateurs à la protection de la faune ichthyenne	AFC du Lac St-Pierre
Conseil de mise en valeur des forêts et mise en marché du bois auprès de producteurs	Syndicat
Formation sur les haies brise-vents	Syndicat
Programme Faites de l'ère, formation aux enseignants et élèves sur l'environnement	Réserve de la biosphère

Caractérisation	
Caractérisation de petits cours d'eau	ZIP Lac St-Pierre
Réglementation	
Application de réglementation concernant la bande riveraine des cours d'eau en milieu agricole	MRC NY
Autorisations des travaux d'entretien de cours d'eau en milieu agricole	MRC NY
Travaux de stabilisation de talus, de sorties de drains et de fossés lors des travaux d'entretien	MRC NY
Préparation et diffusion d'un résumé des pouvoirs municipaux en matière de gestion de l'eau	MAMROT
Processus de concertation	
Forum sur l'État du lac Saint-Pierre	MRNF

AFBF : Agence forestière des Bois Francs

Syndicat : Syndicat des producteurs de bois du Centre-du-Québec

Réserve de la biosphère : Coopérative de solidarité de la réserve de la biosphère du Lac-Saint-Pierre

ZIP Lac St-Pierre : Comité ZIP du Lac Saint-Pierre

CIC : Canards illimités Canada

MRNF : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

MAPAQ : Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation

AFC Lac St-Pierre : Aire faunique communautaire Lac Saint-Pierre

MRC NY : MRC de Nicolet-Yamaska

MAMROT : Ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire

Enjeux et objectifs

Rappel des problématiques identifiées

- Érosion, sédimentation et glissements de terrain
- Qualité de l'eau
- Espèces envahissantes
- Conflit d'usages

Selon les réponses données par les intervenants pour les prochaines actions prévues, les quatre enjeux suivants pourraient être les buts poursuivis par les prochains projets :

Enjeux	Problématiques	Objectifs (court à moyen terme)	Partenaires	Promoteur	Action (s)
1. Diminution de l'érosion, de la sédimentation et des risques de glissement de terrains	Érosion, sédimentation et glissements de terrain	Poursuivre le reboisement du territoire, des bandes riveraines et des coulées			
2. Consolidation des activités de sensibilisation et de formation	Espèces envahissantes, Qualité de l'eau (par l'introduction de meilleures pratiques)	Élaborer une campagne de sensibilisation et de formations concertée			
3. Amélioration des connaissances sur les cours d'eau	Qualité de l'eau, Érosion, sédimentation	Établir des campagnes d'échantillonnages et de caractérisation des cours d'eau du bassin versant de Baie-du-Febvre			
4. Restauration des fonctions écosystémiques des cours d'eau	Qualité de l'eau	Réaliser des partenariats pour l'aménagement d'un ou des cours d'eau			

1.1 Poursuite du reboisement du territoire, des bandes riveraines et des coulées

Le reboisement est en place au moyen du Volet II du programme de mise en valeur des ressources forestières. Selon la MRC, les coulées sont reboisées sur 200 hectares pour une capacité de 800 hectares.

Organismes déjà impliqués :

Syndicat des producteurs de bois du Centre-du-Québec
Groupement forestier Nicolet-Bécancour
Agence forestière des Bois-Francis
Comité ZIP Lac Saint-Pierre

2.1 Élaborer une campagne de sensibilisation et de formations concertée

Activités et ressources disponibles actuellement pour la poursuite de la sensibilisation et de la formation :

Sensibilisation	Formation
Biodiversité des marais à scirpe	Meilleures pratiques agricoles
Espèces envahissantes (fiches d'identification)	Formation sur les haies brise-vents
Diffusion du guide des bonnes pratiques pour les activités en milieu naturel	Formation en environnement auprès des écoles
Brochure sur les pratiques agricoles éco-responsables	
Gestion de l'eau et de l'environnement	
Éducation à la pêche sportive	

Organismes impliqués :

Nature Québec
Coopérative de solidarité de la réserve de la biosphère du Lac Saint-Pierre
Centre d'interprétation de Baie-du-Febvre

3.1 Établir des campagnes d'échantillonnages et de caractérisation des cours d'eau du bassin versant de Baie-du-Febvre

- Échantillonnage de la qualité de l'eau;
- Inventaire des espèces de poissons présentes dans les cours d'eau en milieu agricole;
- Identification des obstacles aux déplacements des poissons.

Organismes déjà impliqués :

MRNF
Comité ZIP du Lac Saint-Pierre



4.1 Réaliser des partenariats pour l'aménagement d'un ou des cours d'eau

Certains partenariats ont déjà donné de nombreux résultats surtout en aval des cours d'eau de Baie-du-Febvre. On doit aussi penser à l'amont des cours d'eau qui influencent l'aval.

Organismes impliqués :

- MRNF
- Comité ZIP du Lac St-Pierre
- Canards Illimités
- MRC Nicolet-Yamaska
- SARCEL

Prochaines étapes

Établir la prochaine rencontre.