

Table des matières

Mot du président	2
Mot du directeur	3
Mission et mandats	4
- Membres du conseil d'administration	5
- Permanence et contrats de travail	6
Rapport d'activités	7
Plan d'action 2014-2015	15



Mot du président

Chers membres, l'année 2013-2014 fut une année charnière pour notre organisme. Comme vous le savez sûrement tous, c'est au cours de cette dernière année que venait à échéance de dépôt du plan directeur de l'eau (PDE). Au-delà des exigences gouvernementales, ce document constitue une référence en matière de gestion de l'eau sur notre territoire. Il sera au cœur des principales actions posées par notre organisme dans les années à venir.

Durant cette dernière année, votre organisme a également eu la chance d'échanger avec certains organismes responsables de la gestion de l'eau dans la province voisine le Nouveau-Brunswick. Afin de perpétuer ces échanges, votre organisme participe à la mise sur pied d'un Sommet sur le fleuve Saint-Jean qui sera présenté lors du Congrès Mondial Acadien. Certain conférenciers de renom ont déjà confirmé leur présence, c'est donc un rendez-vous!



En partenariat avec les autres OBV du Bas St-Laurent, notre OBV a été encore une fois en mesure d'offrir divers plants d'arbustes et ce, à prix modique aux riverains des plans d'eau désireux d'améliorer la protection de leur rive.

Cette année encore, j'aimerais profiter de l'occasion pour remercier chacun des membres de notre conseil d'administration. Au cours de l'année, certains d'entre eux nous ont quittés, je tiens à leur dire un gros merci pour leur implication. Aux nouveaux membres qui participent pour la première année à l'organisme je vous souhaite la bienvenue.

Je ne voudrais passer sous silence l'excellent travail de tous nos employés Michel, Anne et Yan. Le travail effectué au cours des derniers mois nous démontre que vous formez une équipe complète et efficace... à vous trois un gros merci.

Enfin, je vous invite tous et toutes à suivre votre organisme de bassin versant via notre bulletin semestriel. Vous y trouvez divers articles en lien avec la mission de notre organisme, sur des sujets d'actualité, ainsi que les bons coups réalisés dans notre bassin versant en lien avec la qualité de l'eau.

Yves Marquis, président

Yun Margin

Mot du directeur



Jamais le bassin versant du fleuve Saint-Jean n'avait été documenté comme nous l'avons fait au cours des dernières années. Cette base de connaissance impressionnante nous permet maintenant d'avoir une vision d'ensemble, de considérer les 55 000 km² du bassin versant comme un tout malgré les frontières. De plus, peu à peu, nous tissons des liens avec les acteurs du Maine et du Nouveau-Brunswick pour tendre vers une véritable gestion par bassin versant.

Du côté de l'OBV, l'évènement marquant de l'année 2013 est définitivement le dépôt du Plan directeur de l'eau (PDE). Après tout ce travail, quelle fierté! Ce fut une tâche ardue compte-tenu de la configuration du bassin versant étendu dans 9 MRC. Ce que ce PDE a à dire c'est que beaucoup est à faire pour protéger, améliorer et restaurer nos milieux aquatiques. De la sensibilisation des tout-petits au resserrement réglementaire, une diversité d'actions est bien définie et ne demande qu'à être mise en application. Ce qui ressort aussi du PDE c'est que notre bassin versant est, de façon générale, dans une situation de maintien d'une qualité d'eau qui est bonne et abondante plutôt que dans une situation de restauration d'une eau dégradée. Notre rôle sera maintenant de faire la promotion du PDE et assurer le suivi de sa mise en œuvre. Nous en prendrons certainement des bouchées, mais l'implication des acteurs et citoyens sera cruciale au cours des prochaines années.

En 2013, nous avons développé le membership de l'OBV. 51 citoyens, municipalités ou organisations sont aujourd'hui membres. Nous nous donnons comme objectif pour 2014 de doubler le nombre de membres afin de faire rayonner l'organisme le plus possible.

Enfin, je vous invite à venir célébrer ce majestueux cours d'eau lors d'un Sommet de 3 jours sur le fleuve Saint-Jean qui se tiendra en août 2014.

Michel Grégoire, directeur

Mich of reg

Mission et mandats

Mandat associé au financement statutaire de base :

Élaborer et mettre à jour un Plan directeur de l'eau, en faire la promotion et faire le suivi de sa mise en œuvre.

Mandat extrait des règlements généraux :

À des fins purement sociales, écologiques et toutes autres fins de même nature et sans intention pécuniaire pour ses membres :

L'Organisme de bassin versant du fleuve Saint-Jean, en tant que table de concertation, aura comme mission d'organiser, dans une perspective de développement durable, la gestion intégrée de l'eau à l'échelle de ce bassin.

Pour remplir sa mission, l'organisation réalisera les mandats suivants :

- I. Élaborer un plan directeur de l'eau en informant et en faisant participer la population.
- 2. Faire signer des contrats de bassin par les acteurs de l'eau concernés.
- 3. Suivre la mise en œuvre des contrats de bassin.
- 4. Mettre à jour le plan directeur de l'eau.
- 5. Informer de manière continue les acteurs de l'eau et la population du bassin versant.
- 6. Sensibiliser la population sur les enjeux de la gestion intégrée de l'eau.
- 7. Participer à la réalisation du plan de gestion intégrée du fleuve Saint-Jean.
- 8. Gérer la mise en marché des opérations y compris l'identification des sources de financement auprès des différents gouvernements, tant provincial, fédéral que municipal et des particuliers.
- 9. Recevoir des dons, legs et autres contributions de même nature en argent, en valeurs mobilières ou immobilières et administrer de tels dons, legs et contributions.
- 10. Organiser des campagnes de souscription dans le but de recueillir des fonds pour les fins de la corporation.

Réaliser tout autre objectif accessoire compatible à ces objets.

Note: Il n'y a eu aucune modification aux règlements généraux cette année

Membres du conseil d'administration

Siège	Nom du représentant	
1	Martine Lévesque, mairesse de Saint-Marc-du-Lac-Long, MRC de Témiscouata	
2	Carmen Massé, mairesse de Saint-Elzéar-de-Témiscouata, MRC de Témiscouata	
3	Réal Bolduc, maire de Saint-Just-de-Bretenières, MRC de Montmagny TRÉSORIER	
4	Mario Leblanc, maire de Saint-Pamphile, MRC de l'Islet	
5	Denis Lévesque, maire de Mont-Carmel, MRC de Kamouraska Substitut : Valérie Labrecque, responsable de la gestion de l'eau SECRÉTAIRE	
6	Denis Boutin, maire de Sainte-Sabine, MRC des Etchemins Substitut : Réjean Bédard , maire de Saint-Cyprien-des-Etchemins	
7	En attente d'un représentant, Première nation Malécite de Viger	
8	Julie Desjardins, Chargée de projets environnementaux à la Société d'aménagement de la rivière Madawaska et du lac Témiscouata (SARMLT), Environnement	
9	Pierre Daigneault, agent de développement à l'Association de développement de la vallée-des- Lacs, Développement économique	
10	Francis Albert, dir. gén. au Groupement forestier de Témiscouata, Forêt Grand Portage Substitut : Martin Bélanger, Ingénieur forestier au Groupement forestier de Témiscouata	
11	Daniel Racine, Table GIRT de la Chaudière-Appalaches, Forêt Appalaches	
12	Yves Marquis, Ferme Gérald Marquis inc., Agriculture & agroalimentaire PRÉSIDENT	
13	William Lavoie-Strong, conseiller acéricole au Club ACER et producteur maraîcher à Les Jardins d'la Caldwell, Agriculture & agroalimentaire	
14	Jean Garneau, Association des résidents du lac de l'Est (ARLE)Tourisme, loisirs etSubstitut : Sandra Chenelregroupement de riverains	
15	Carl Raymond, Œil de Lynx du Haut-Madawaska, Faune VICE-PRÉSIDENT	
16	Armor Dufour, Citoyen ADMINISTRATEUR C.E.	
17	Benoît Dumont, Citoyen	
18	Vincent Bélanger, coordonnateur gestion de l'eau, Conseiller, MRC Rivière-du-Loup	
19	Paul Côté, analyste, Conseiller, MDDELCC, Chargé de bassin Bas St-Laurent	
20	Édith Pilon, biologiste, Conseillère, MFFP	
21	Pierre-Luc Lizotte, agronome, Conseiller, MAPAQ	
22	Nadia Turcotte, conseillère en aménagement du territoire, Conseillère, MAMROT	
23	En attente d'un représentant, Conseiller MSSS	
N/A	Nathalie Ryckman, agente en environnement GNB, Observatrice, Nouveau-Brunswick	

Communications avec les premières nations

Durant l'année 2013-2014, le directeur, M. Michel Grégoire a rencontré à une reprise à Edmundston la Grand chef de la première nation Malécite de Viger Mme Anne Archambault. M. Grégoire lui a fait part qu'un siège est réservé pour cette communauté sur le conseil d'administration de l'OBV. Mme Archambault s'est montrée intéressée mais pour le moment aucun représentant ne fut mandaté pour siéger sur le C.A. Rappelons qu'historiquement, le réseau hydrographique du bassin versant du fleuve Saint-Jean dans son entièreté correspondait presqu'intégralement au territoire fréquenté par les Malécites.

Permanence et contrats de travail

Durant l'année 2013-2014 la permanence de l'OBV fut assurée par Michel Grégoire, Directeur et Anne Allard-Duchêne, Coordonnatrice au Plan directeur de l'eau. En cours d'année M. Yan Marceau s'est ajouté à l'équipe à titre de Coordonnateur aux communications. M. Marceau prend en charge plusieurs autres dossiers tels que la distribution d'arbustes et les formations sur le contrôle de l'érosion. Nous avons également eu le plaisir d'accueillir M. Pier-Yves Leclerc (absent sur la photo) stagiaire en géomatique pour une période d'un mois en début d'année 2013. Sur la photo vous trouverez Raphaël Derriey stagiaire en géographie de l'environnement à l'été 2014.



En ordre de gauche à droite sur la photo : Yan Marceau, Anne Allard-Duchêne, Michel Grégoire, Raphaël Derriey

Rapport d'activités 2013-2014

Comités de travail et consultations

Consultations publiques

À l'été et à l'automne 2013, dans le cadre de l'élaboration du Plan directeur de l'eau, nous avons pris le bâton de pèlerin pour aller à la rencontre des citoyens du bassin versant. C'est dans les bassins versants Chimenticook (Lac de l'Est), St-Jean-Sud-Ouest, Daaquam, Noire-Nord-Ouest et Grande rivière Noire que nous avons pu rencontrer dans le cadre de soirées présentations et consultations publiques plus d'une centaine de résidents intéressés et préoccupés par la ressource eau et les écosystèmes aquatiques.

L'OBV y a présenté l'état des connaissances actuel de ces bassins versants respectifs et par tables thématiques, a recueilli les commentaires et préoccupations des habitants locaux. Cet exercice nous a permis de tisser des liens, d'améliorer nos connaissances sur ces bassins versants et de raffiner notre compréhension des enjeux.



Comités de travail

Des rencontres en comités thématiques ponctuels avec des représentants des secteurs agricole, forestier, faunique et des marinas ont permis de cerner les principales problématiques relatives à l'eau et aux écosystèmes, aider à comprendre l'impact respectif de ces champs d'activités et cibler les actions à entreprendre les plus appropriées. Des rencontres de l'Observatoire de l'eau du Témiscouata ont aussi eu lieu pour entre autres valider le plan d'action relié au PDE.

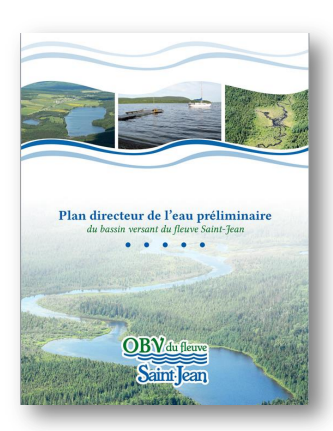
Un deuxième comité de zone nommé « Appalaches versant sud » sera développé en 2014 – 2015 pour la partie incluse dans Chaudière – Appalaches du bassin versant.

Rencontre OBV - MTQ

Une première rencontre entre les OBV du Bas-Saint-Laurent et plusieurs intervenants du MTQ de la région s'est tenue à l'automne 2013. Cette rencontre avait pour objectif de cibler les occasions de partage de connaissances et de rapprocher les organisations. Le MTQ, soucieux d'améliorer ses pratiques pour réduire l'érosion des sols a fait preuve de grande ouverture envers les OBV.

Plan directeur de l'eau

Au 31 mars 2014, l'OBV du fleuve Saint-Jean a déposé son Plan directeur de l'eau au ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte aux Changements climatiques. Ce PDE de première génération fait état de 13 problématiques générales traduites en 13



orientations. Il est le fruit d'un intense travail de documentation et d'analyse en plus de tenir compte, au meilleur de nos moyens, des connaissances locales et préoccupations des acteurs et citoyens. Ce PDE préliminaire qui présentement période est d'analyse ministérielle sera rendu public dès qu'il sera approuvé par le ministre. Ce document de référence pour la gestion de l'eau dans le bassin versant sera mis à jour annuellement au fil des acquisitions de données et des changements de situations au niveau environnemental.

Les 13 orientations du Plan directeur de l'Eau en ordre de priorité :

- 1. Éviter la contamination des eaux de surface
- 2. **Diminuer** l'érosion d'origine anthropique des sols
- 3. Ralentir l'eutrophisation des lacs et rivières
- 4. Limiter la prolifération des espèces exotiques envahissantes
- 5. **Récupérer** l'intégrité écologique des rives
- 6. **Sécuriser** l'approvisionnement en eau potable
- 7. Freiner le recul de l'intégrité faunique
- 8. Éviter la dégradation des milieux humides
- 9. **Réduire** les inconvénients liés à l'abondance du castor
- 10. **Documenter** les eaux souterraines et leur risque de contamination
- 11. Prévenir les risques liés aux inondations
- 12. Favoriser l'intégrité d'origine des paysages lacustres
- 13. Veiller à l'harmonisation des usages

Communications

Afin de faire connaître l'OBV, son mandat et son territoire de gestion, nous avons procédé à un envoi postal massif à l'ensemble des 55 municipalités concernées, les 9 MRC ainsi que les deux CRÉ et CRE. Cet envoi comprenait, entre autres, une carte du bassin versant, un paquet de dépliants de l'organisme pour distribution locale ainsi qu'un formulaire de membership.

C'est aussi durant cette année que nous avons lancé notre bulletin semestriel. Très apprécié, il est envoyé aux membres, municipalités et MRC qui peuvent à leur tour le faire circuler. Il est aussi disponible sur notre site web. Nous avons le désir que ce bulletin fasse beaucoup de place aux enjeux d'actualité et aux réalisations des partenaires en gestion de l'eau et des écosystèmes.



Présentations

Quelques conférences sur la gestion intégrée de l'eau ou autres thèmes reliés ont aussi été données notamment lors de l'AGA du club conseil en agro-environnement Ferti-Conseil, lors d'une activités avec agriculteurs dans le bassin versant de la rivière Touladi et lors d'une journée à thématiques agricoles organisée par la MAPAQ Bas-Saint-Laurent.

Activités et Partenariats

Sommet sur le fleuve Saint-Jean

En juin, s'est tenue une première édition du Sommet sur le fleuve Saint-Jean à Oromocto au Nouveau-Brunswick, organisé par la fondation WWF Canada. Cet évènement auquel a participé M. Grégoire fut une occasion unique de rencontrer les acteurs de l'eau du bassin versant dans sa portion néo-Brunswickoise et de tisser des liens étroits. Suite à cet évènement, 3 organisations dont l'OBV ont convenu d'organiser conjointement la deuxième édition de



ce sommet. Celui-ci se tiendra sur 3 jours, du 21 au 23 août 2014, et en partie au Québec dans le cadre du Congrès mondial acadien.



Programme de distribution d'arbustes

Dans le cadre du programme <u>Opération Bleu-vert</u>, la distribution d'arbustes à prix modique aux riverains s'est poursuivi cette année en collaboration avec les organismes de bassin versant du Bas-Saint-Laurent. Ce programme qui gagne en popularité permet aux riverains de choisir parmi une sélection de plants issus d'espèces soigneusement sélectionnés pour leurs fonctions riveraines diverses. Ce programme doit prendre de l'ampleur car les riverains de lacs et rivières dans le bassin versant se comptent par milliers.

Halte riveraine du lac Témiscouata, phase 2



Aussi dans le cadre de l'Opération Bleuvert, l'OBV a poursuivi le développement, partenariat avec la ville Témiscouata-sur-le-lac pour l'aménagement de la Halte riveraine du lac Témiscouata. Deux demandes de subvention totalisant 7500\$ ont été acceptées pour l'installation de 8 panneaux d'interprétation, 4 sur les habitats de la faune aquatique du lac et 4 sur les espèces arbustives adaptées aux rives. L'aménagement de cette halte qui inclura un gazébo de sensibilisation, se poursuivra à l'été 2014. Le taux de prise des végétaux fut de plus de 95%

Réseau rivières

En 2013, en plus des stations permanentes (Rivière Madawaska et Cabano) ou temporaires (Rivière Daaquam) l'OBV, grâce au programme Réseau-rivières du MDDELCC, en collaboration avec le parc national du Lac-Témiscouata a réalisé un suivi sur une saison (6 mois) de la qualité de l'eau de la rivière Touladi à deux stations. Ce suivi quoi que relativement de courte durée a permis de confirmer que cette rivière jouit d'une très bonne qualité d'eau.

Malgré que l'OBV doive se retirer de cet échantillonnage pour une question de priorités, le parc national poursuivra le suivi de la rivière.



Offre de formations sur le contrôle de l'érosion



Ce sont maintenant près de 30 personnes, contremaîtres, ouvriers de voirie, entrepreneurs en excavation, etc qui ont reçu la formation sur les techniques de contrôle de l'érosion en voirie municipale. Ces gens sont dorénavant plus sensibilisés aux impacts des sols laissés à nue et aux saines pratiques d'aménagement et d'entretien des fossés. La prochaine étape sera l'offre de formations avec machinerie et l'élaboration de plan de gestion environnementale des fossés pour des

municipalités pilotes. Des actions concrètes vers une érosion zéro.

Priorisation des bassins versants agricoles en Chaudière-Appalaches

L'OBVFSJ a travaillé avec les 8 autres organismes de bassin versant de la Chaudière-Appalaches pour un projet de priorisation des bassins versant agricoles de cette région. Ce projet vise ultimement à orienter les projets financés d'amélioration des pratiques agricoles là où la pression agricole est la plus forte dans la région administrative. Par rapport à l'ensemble de la région, dans le bassin versant du fleuve Saint-Jean la pression



www.photo-libre.fr">Photos Libres

agricole est très faible. Il sera donc intéressant de constater si parmi les 20 bassins versants jugés prioritaires pour Chaudière-Appalaches, quelques-uns sont dans notre bassin versant!

Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines en Chaudière-Appalaches

Enfin, s'est réalisée la poursuite du Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines en Chaudière-Appalaches piloté par l'INRS. Ce projet qui en est à sa deuxième année de réalisation doit être en mesure de livrer des résultats lors de sa troisième année.



Formations et colloques

Au cours de l'année 2013 – 2014, l'OBVFSJ était présent au 2^e Rendez-vous sur l'eau du Regroupement des Organismes de Bassins Versants du Québec, ainsi qu'au 14^e rendez-vous des organismes de bassin versant du Québec. Ces rencontres sont des occasions extraordinaires pour mettre à jour nos connaissances et partager nos expériences avec nos collègues des autres OBV et autres régions du Québec.

Participation à divers comités

Table GIRT BSL: L'OBVFSJ, par son représentant, M. Armor Dufour est présent sur la table de gestion intégrée des ressources et du territoire (GIRT) afin de défendre les intérêts reliés à l'eau et aux écosystèmes aquatiques.

Table GIRT Chaudière-Appalaches : C'est Marie-Andrée Boisvert, directrice de l'OBV du Chêne qui est représentante des organismes de bassin versant de la Chaudière-Appalaches dont nous faisons partie. Elle siège sur cette table et nous rend compte des avancements.

Adhésions

L'OBVFSJ compte maintenant 51 membres individuels, municipaux ou corporatifs

L'OBVFSJ est membre du Conseil régional de l'environnement du Bas-Saint-Laurent ainsi que de Nature Québec.

Plan d'action 2014-2015

Pour l'année financière 2013-2014 s'échelonnant du 1^{er} avril 2013 au 31 mars 2014.

Abréviations utilisées dans les tableaux:

DG: Directeur général**CC** : Coordonnateur aux**CE** : Comité exécutif**P** : Présidentcommunications**CO** : Comptable

CP: Coordonnatrice au PDE **CA**: Conseil d'administration

Orientation 1: Accroître la présence publique de l'OBVFSJ

Objectif 1.1 L'OBV informe les acteurs de l'eau, membres et citoyens du bassin versant		
Moyen	/ action	Responsable
1.1.1	Assurer une veille environnementale au projet d'oléoduc Énergie Est	DG, CC
1.1.2	Poursuivre la publication du bulletin semestriel diffusant la connaissance, l'actualité et les bons coups à travers le bassin versant	СС
1.1.3	Ajouter hebdomadairement des articles et documents sur le site internet de l'OBV et sa page Facebook	CC, DG, CP
1.1.4	Produire une première capsule vidéo sur les bons coups en gestion de l'eau dans le BV	СР
1.1.5	Augmenter la diffusion des réalisations de l'OBV et ses partenaires par des communiqués de presse et des entrevues	DG, CC

Objectif	Objectif 1.2 L'OBV devient un intervenant de premier plan en matière de gestion intégrée de	
l'eau dans son territoire de gestion		
Moyen / action Responsable		
1.2.1	Acquérir une expertise reconnue en diagnostic	CP, DG
	limnologique	
1.2.2	Participer activement et de manière constructive aux	DG, CP
	consultations publiques qui ont lieu sur le territoire	

Objectif 1.3 L'OBV réalise des actions symboliques et concrètes		
Moyen	/ action	Responsable
1.3.1	Réaliser des activités de nettoyage des rives	DG, CP, CC
	(Zone Sud-Ouest en 2014)	
1.3.2	Réaliser une activité de pêche en herbe (initiation à la	DG, CP, CC
	pêche pour les jeunes (1 par année)	
1.3.3	Réaliser des activités de sensibilisation sur les	DG, CP, CC
	différentes problématiques liées à l'eau lors	
	d'évènements publics clés (Foire municipales)	
1.3.4	Compléter l'installation de la Halte riveraine du lac	DG, CC
	Témiscouata	

Orientation 2 : Promouvoir le développement de l'OBVFSJ

Objectif 2.1 L'OBV dispose d'une saine planification financière et stratégique		
Moyen	/ action	Responsable
2.1.1	Veiller à rétablir un coussin financier représentant 25%	DG, CE, CA, CO
	du budget annuel (Présentement à 17%)	
2.1.2	Assurer la rigueur administrative au sein de l'OBV en	DG, CO
	déposant aux rencontres du C.A et du CE le bilan	
	budgétaire, l'état des revenus et dépenses et la liste des	
	chèques émis les plus récents.	
2.1.3	Raffiner la méthode de classement des dépenses par	DG, CO
	poste budgétaire	
2.1.4	Compléter au moins 3 demandes à différents	DG
	programmes de financement	
2.1.5	Tenir une journée de planification stratégique en	DG, CA
	conseil d'administration	

Objectif 2.2 L'OBV participe aux activités du ROBVQ		
Moyen	Moyen / action Responsable	
2.2.1	Participer aux deux Rendez-vous annuels du ROBVQ, occasion par excellence de réseautage et de conférences de haut niveau sur la gestion de l'eau Et y favoriser la participation d'administrateurs	DG, CP, CA
2.2.2	Participer aux programmes de formation pertinents du ROBVQ pour les employés des OBV	DG, CP, CC

Objectif	Objectif 2.3 L'OBV offre des services professionnels		
Moyen	/ action	Responsable	
2.3.1	Accompagner les municipalités intéressées dans	DG, CP	
	l'adoption ou l'ajustement de réglementations sur l'eau		
2.3.2	Poursuivre et bonifier l'offre de formations sur le	DG, CC	
	contrôle de l'érosion en voirie et sur les chantiers		
2.3.3	Accompagner des municipalités pilotes dans	DG, CP	
	l'instauration de plans de gestion environnementale des		
	fossés		
2.3.4	Offrir le service-conseil en aménagement riverain	CC	
2.3.5	Développer progressivement l'offre de service en	CC, DG	
	contrôle d'espèces envahissantes aquatiques ou		
	associées aux milieux humides		
2.3.6	Développer progressivement le service de	DG, CP	
	caractérisation d'écosystèmes aquatiques et de		
	diagnostics d'eutrophisation		

Objectif 2.4 L'OBV dispose d'un membership diversifié et équitablement réparti		
Moyen / action Responsable		
2.4.1	Répartir les efforts de recrutement dans le BV	DG, CC
2.4.2	Doubler le membership (atteindre 100 membres)	CC

Orientation 3 : Consolider les différents comités et tables

Objectif	Objectif 3.1 L'OBV dispose d'une table de concertation dynamique, informée et productive	
Moyen / action Responsable		
3.1.1	Améliorer et donner plus de place à la concertation	DG, CP, CA
	thématique au sein de la table de concertation (C.A.)	
3.1.2	Veiller à combler tous les postes sur le C.A.	DG, P

Objecti ⁻	Objectif 3.2 L'OBV coordonne efficacement les différents comités	
Moyen / action		Responsable
3.2.1	Mettre en place le comité de zone « Appalaches	DG, CP
	versant Sud » (Zone Sud-Ouest) et assurer des	
	rencontres bisannuelles	
3.2.2	Organiser et animer les rencontres du comité de	DG, CP
	travail temporaire sur les stations de lavage des	

	embarcations au lac Témiscouata	
3.2.3	Tenir des rencontres bisannuelles de l' Observatoire	DG, CP
	de l'eau du Témiscouata	

Orientation 4 : Promouvoir le Plan Directeur de l'Eau et assurer le suivi de la mise en œuvre de la phase 2014-2015 du plan d'action

Objectif 4.1 L'OBV favorise la mise en œuvre du Plan d'action associé au PDE			
Moyen / action		Responsable	
4.1.1	Intégrer les commentaires et corrections des ministères impliqués, dans la version finale du PDE	CP, DG	
4.1.2	Assurer le suivi de la mise en œuvre des actions liées aux 5 enjeux prioritaires définis dans le PDE (eaux de surface, érosion, eutrophisation, espèces exotiques envahissantes et rives) grâce à un suivi auprès des maîtres d'œuvre engagés et présumés	DG, CP	
4.1.3	Réaliser des résumés de PDE adaptés pour les différents acteurs du bassin versant (secteurs d'activités)	DG, CP, CC	

Orientation 5 : Collaborer au développement d'une gestion intégrée de l'ensemble du bassin versant du fleuve Saint-Jean

Objectif 5.1 L'OBV développe ses relations avec le Maine et le Nouveau-Brunswick			
Moyen	/ action	Responsable	
5.1.1	L'OBV organise conjointement avec ses partenaires le	DG, CC, CP	
	Sommet sur le fleuve Saint-Jean (Août 2014)		
5.1.2	L'OBV collabore au projet de cartographie des acteurs	DG, CP	
	de l'eau du bassin versant de BROCK University		

Organisme de bassin versant du fleuve Saint-Jean

3, rue de l'Hôtel-de-Ville, bureau 301, Témiscouata-sur-le-Lac, Québec, G0L 1X0 Téléphone : 418-899-0909 / Télécopieur : 418-899-1919 www.obvfleuvestjean.com