



Enjeux	1. Santé humaine et eau potable
Orientations	1.1. Améliorer la qualité eau potable des réseaux privés et des puits
Objectifs	1.1.2. Renseigner la population sur l'importance du lien entre la qualité de l'eau de consommation et la

Orientations	1.1. Améliorer la qualité eau potable des réseaux privés et des puits
Objectifs	1.1.2. Renseigner la population sur l'importance du lien entre la qualité de l'eau de consommation et la santé

1.1.2.A Renseigner la population sur ses obligations et ses responsabilités civiles ainsi que sur les moyens de protéger les réseaux privés de distribution d'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb de municipalités ayant renseigné ses citoyens	100 % des municipalités ayant renseigné ses citoyens annuellement d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation														
État 2016	COMPLÉTÉE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT							X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
						X											

Actions spécifiques	1.1.2.A.1	Distribuer l'information concernant les obligations et responsabilités civiles de la population vis-à-vis des réseaux d'eau potable privés via leur médiums de communication, et leur site internet
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac	Municipalité, OBVMR (rappel)	1/an		En continu	OBVMR peut rappeler de le faire. Tarissage hivernal
PàCroix	Municipalité, OBVMR (rappel)	1/an		En continu	OBVMR peut rappeler de le faire. Tarissage hivernal
Restigouche -Sud-Est	Municipalité, OBVMR (rappel)	1/an		En continu	OBVMR peut rappeler de le faire. Tarissage hivernal

1.1.2.B Encourager le programme «Opération Puits» dans les écoles primaires.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb d'école participant au programme "Opération puits"	8 écoles ayant participé au programme "Opération puits" d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation														
État 2016	INACTIVE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT							X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
						X											

Actions spécifiques	1.1.2.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	
PàCroix				En attente	
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	1. Santé humaine et eau potable
Orientations	1.1. Améliorer la qualité eau potable des réseaux privés et des puits
Objectifs	1.1.2. Renseigner la population sur l'importance du lien entre la qualité de l'eau de consommation et la

1.1.2.C Offrir le matériel nécessaire à un service d'analyse d'eau dans les municipalités (distribution du matériel, réception et envoi des échantillons).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités offrant le service	70 % des municipalités offrant le service d'ici 2016	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	1.1.2.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	Évaluer s'ils vont offrir l'information ou faire venir les bouteilles pour
PàCroix				En attente	Évaluer s'ils vont offrir l'information ou faire venir les bouteilles pour
Restigouche -Sud-Est				En continu	

1.1.2.D Offrir l'information concernant le service d'analyse d'eau dans les municipalités.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités offrant le service	30 % des municipalités offrant le service d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	1.1.2.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	Évaluer s'ils vont offrir l'information ou faire venir les bouteilles pour
PàCroix				En continu	Évaluer s'ils vont offrir l'information ou faire venir les bouteilles pour
Restigouche -Sud-Est				En continu	



Enjeux	1. Santé humaine et eau potable
Orientations	1.2. Favoriser la protection des aires d'alimentation des sources d'eau potable
Objectifs	1.2.1. Protéger les aires d'alimentation d'eau privées et publiques.

Orientations	1.2. Favoriser la protection des aires d'alimentation des sources d'eau potable
Objectifs	1.2.1. Protéger les aires d'alimentation d'eau privées et publiques.

1.2.1.C Prendre en compte la localisation des puits et des prises d'eau privées et publiques lors d'activités agricoles pour les fermes produisant moins de 1600 kg de phosphore et non ciblées par le REA (Règlement Exploitation Agricole).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Actions de sensibilisation générale	4 diffusions de masses pour atteindre ces fermettes pour 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissancesSens														
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>lécré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	lécré	Mun	ICIT		X					
Gén	Agri	Faun	For	lécré	Mun	ICIT											
	X																

Actions spécifiques	1.2.1.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Information	
PàCroix				Information	
Restigouche -Sud-Est				Information	

1.2.1.D Identifier et localiser les risques des aires d'alimentation des puits publics

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb de puits publics dont les aires d'alimentation ont été caractérisés	100% des puits publics municipaux pour 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissancesSens														
	État 2016 EN RECHERCHE DE FINANCE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>lécré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	lécré	Mun	ICIT	X	X				X	X
Gén	Agri	Faun	For	lécré	Mun	ICIT											
X	X				X	X											

Actions spécifiques	1.2.1.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	Présence de É.Colis à Alverne dans le réseau privé
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	1. Santé humaine et eau potable
Orientations	1.2. Favoriser la protection des aires d'alimentation des sources d'eau potable
Objectifs	1.2.1. Protéger les aires d'alimentation d'eau privées et publiques.

1.2.1.E Mettre en œuvre un plan de stratégie de protection et de conservation des sources destinées à l'alimentation en eau potable en concertation avec le milieu

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de plans de stratégies concertés	50% des municipalités concernées qui ont conçu un plan stratégique de protection.	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN RECHERCHE DE FINANCE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	1.2.1.E.1	Élaborer un plan de stratégie de protection et conservation des sources destinées à l'alimentation en eau potable
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	l'activité de l'opération Puits va aider à sensibiliser les citoyens à la
PàCroix				Réalisation prioritaire	l'activité de l'opération Puits va aider à sensibiliser les citoyens à la
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	l'activité de l'opération Puits va aider à sensibiliser les citoyens à la

1.2.2.A Réaliser une étude sur les nappes phréatiques du territoire.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Projet d'études sur un Nb de kilomètres des rivières Matapédia et Ristigouche.	Avoir une partie du territoire ciblé par une étude.	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN RECHERCHE DE FINANCE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X						X										

Actions spécifiques	1.2.2.A.1	Encourager et faire des demandes au niveau Ministériel pour une étude sur les nappes phéatiques du territoire.
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	Besoin de cette connaissance pour produire une demande de
PàCroix				En attente	Besoin de cette connaissance pour produire une demande de
Restigouche -Sud-Est				En attente	Besoin de cette connaissance pour produire une demande de



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.1. Améliorer la gestion des bandes riveraines.
Objectifs	2.1.1. Améliorer les connaissances sur les bandes riveraines.

Orientations	2.1. Améliorer la gestion des bandes riveraines.
Objectifs	2.1.1. Améliorer les connaissances sur les bandes riveraines.

2.1.1.AB. Caractériser des bandes riveraines et inventaire des zones sensibles (hauteur de talus, pente et largeur de bande riveraine efficace).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant												
Nb de km de bandes riveraines du territoire habité recaractérisées. Priorisa	25 % des bandes riveraines recaractérisées d'ici 2018 90 % des bandes riveraines caractérisées d'ici 2018 État 2016 EN PRÉPARATION	Types d'actions	Acquisition de connaissances												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X	X	X		X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
X	X	X		X											

Actions spécifiques	2.1.1.AB.4	Caractériser les rives en zone habitée
---------------------	------------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	

2.1.1.C Prendre connaissance des informations disponibles concernant les zones sensibles ou problématiques.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant Mat												
Prise de connaissance de l'information	Tournée des conseils municipaux avec les MRC d'ici 2017+ MTQ centres de État 2016 EN ACTION	Types d'actions	Acquisition de connaissances												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT		X	X		
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
	X	X			X										

Actions spécifiques	2.1.1.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En cours	
PàCroix				En continu	
Restigouche -Sud-Est				En cours	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.1. Améliorer la gestion des bandes riveraines.
Objectifs	2.1.2. Protéger l'intégrité des bandes riveraines et les renaturaliser si nécessaire.

2.1.2.A Sensibiliser les riverains de tous les secteurs d'activités à la revitalisation de leur terrain.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de riverains sensibilisés	75% riverains sensibilisés d'ici 2018 dans BV Restigouche	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X		X			
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X		X														

Actions spécifiques	2.1.2.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	
PàCroix				En attente	
Restigouche -Sud-Est				En attente	

2.1.2.C Créer des bandes riveraines modèles sur des terrains agricoles, municipaux et citoyens.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de bandes riveraines modèles créées	10 autres BR modèles avec présences dans la section aval, dont une en production animale et une en production végétale	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X				X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X				X												

Actions spécifiques	2.1.2.C.0	GENERAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix				Partenaire potentiel	
Restigouche -Sud-Est				Partenaire potentiel	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.1. Améliorer la gestion des bandes riveraines.
Objectifs	2.1.2. Protéger l'intégrité des bandes riveraines et les renaturaliser si nécessaire.

2.1.2.D Revégétaliser les bandes riveraines.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017														
Kilomètres de bandes riveraines revégétalisées	48 km de bandes riveraines revégétalisées d'ici 2018	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X		X			X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X		X			X											

Actions spécifiques	2.1.2.D.0	GENERAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	

2.1.2.G Sensibiliser les municipalités à la possibilité de réglementations qui peuvent être complémentaires à la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables (3 strates végétales, revégétalisation).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités sensibilisées	+ Rencontre réalisée	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.1.2.G.0	GENERAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	Besoin de plus d'information
PàCroix				Réalisation prioritaire	Besoin de plus d'information
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	Besoin de plus d'information



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.1. Améliorer la gestion des bandes riveraines.
Objectifs	2.1.2. Protéger l'intégrité des bandes riveraines et les renaturaliser si nécessaire.

2.1.2.H Adopter des réglementations complémentaires à la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables portant par exemple sur la présence des 3 strates végétales ou la revégétalisation des berges.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités ayant une réglementation complémentaire	70 % des municipalités ayant une réglementation complémentaire d'ici 2018	Types d'actions	Réglementation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			X			X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		X			X	X										

Actions spécifiques	2.1.2.H.0	GENERAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	Le milieu n'est pas rendu à ce stade au niveau de la sensibilisation
PàCroix				Information	Le milieu n'est pas rendu à ce stade au niveau de la sensibilisation
Restigouche -Sud-Est				Information	Le milieu n'est pas rendu à ce stade au niveau de la sensibilisation

Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.1. Améliorer les connaissances de l'état des écosystèmes aquatiques.

2.2.1.A Effectuer un suivi environnemental avec les intervenants de la région. (1.3.1.A. pour qualité récréative)

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence d'un suivi environn.	Mise en place d'un devis env. de 5 ans d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X	x			X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X	x			X	X											

Actions spécifiques	2.2.1.A.0	GENERAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.1. Améliorer les connaissances de l'état des écosystèmes aquatiques.

2.2.1.B Sensibiliser la population et lui permettre une meilleure connaissance des écosystèmes aquatiques.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant					
Nb de personnes informées Nb de participants pour chaque évènement.	300 participants d'ici 2018. État 2016 EN ACTION	Types d'actions	Sensibilisation					
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT		

Actions spécifiques	2.2.1.B.1	Faire une rencontre publique pour faire connaître le cahier des élus au citoyens et le mettre accessible via internet
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Cahier des élus à finaliser (mettre sur le site Internet municipal et de
PàCroix				En cours	Cahier des élus à finaliser (mettre sur le site Internet municipal et de
Restigouche -Sud-Est				En cours	Cahier des élus à finaliser (mettre sur le site Internet municipal et de

2.2.1.C Encourager le programme «J'adopte un cours d'eau» dans les écoles du territoire.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant												
Nb d'écoles participant au programme «J'adopte un cours d'eau»	6 écoles ou camps de vacance participants réguliers au prog. «J'adopte un cours d'eau» d'ici 2018 État 2016 EN ACTION	Types d'actions	Sensibilisation												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X				
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
X						X									

Actions spécifiques	2.2.1.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Phase préparatoire	Ainée/maison de la famille 50 ans et plus
PàCroix				Partenaire potentiel	Ainée/maison de la famille 50 ans et plus
Restigouche -Sud-Est				Partenaire potentiel	Ainée/maison de la famille 50 ans et plus



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.1. Améliorer les connaissances de l'état des écosystèmes aquatiques.

2.2.1.D. Poursuivre le Survol Benthos.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence du programme Survol Benthos	Présence continue du programme Survol Benthos	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X						X										

Actions spécifiques	2.2.1.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	Ainée/maison de la famille 50 ans et plus
PàCroix				Partenaire potentiel	Ainée/maison de la famille 50 ans et plus
Restigouche -Sud-Est				Partenaire potentiel	Ainée/maison de la famille 50 ans et plus

2.2.1.E Créer un réseau de vigilance des lacs.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de lacs faisant partie du réseau de surveillance (RSVL)	14 lacs faisant partie du RSVL d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT					X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
				X	X											

Actions spécifiques	2.2.1.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.2. Sensibiliser les conducteurs de VTT (utilisateurs de plein air) à la conservation de l'environnement

2.2.2.A Organiser des journées de nettoyage de terrains au niveau du bassin.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de journées de nettoyage organisées	1 journée de nettoyage organisée par année	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 COMPLÉTÉE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X																

Actions spécifiques	2.2.2.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					École Pte à la Garde
PàCroix				Partenaire potentiel	Maison des jeunes
Restigouche -Sud-Est				Partenaire potentiel	Berge de la rivière Kempt

2.2.2.B Conscientiser à l'impact de la présence de véhicules et de VTT sur les plages et les bandes riveraines

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de personnes conscientisées	95 % des membres des clubs de VTT conscientisés d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT					X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
				X												

Actions spécifiques	2.2.2.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix				information	
Restigouche -Sud-Est				information	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.2. Sensibiliser les conducteurs de VTT (utilisateurs de plein air) à la conservation de l'environnement

2.2.2.C Réduire le nombre de passages à gué et la circulation des véhicules récréatifs sur les rives des plans d'eau et des milieux humides

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant												
Nb de passages à gué éliminés Campagne de sensibilisation régionale.	Présence d'une campagne de sensibilisation régionale avec les clubs de VTT État 2016 EN ACTION	Types d'actions	Sensibilisation Aménagement du												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			X		X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
		X		X											

Actions spécifiques	2.2.2.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				information	
PàCroix				information	
Restigouche -Sud-Est				information	

2.2.2.D Installer des affiches aux endroits problématiques des pistes de VTT

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant												
(1) Superficie de territoires où les sites problématiques sont identifiés (2)Nb	Totalité du circuit de VTT de Matapédia identifié d'ici 2018 Affiches présentes sur 80 % État 2016 EN PRÉPARATION	Types d'actions	Sensibilisation												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
		x		X	x										

Actions spécifiques	2.2.2.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				information	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.2. Sensibiliser les conducteurs de VTT (utilisateurs de plein air) à la conservation de l'environnement

Actions spécifiques	2.2.2.D.1 Identifier les endroits problématiques puis y installer des panneaux
---------------------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				En continu	
Restigouche -Sud-Est				En continu	

2.2.3.A Pour la forêt privée, définir la dimension des sous-bassins versants selon divers critères pour atténuer l'impact des coupes forestières sur le régime hydrique.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant												
pour forêt privée: Étude déterminants la dimension des sous bassins.Adapter l'outil	Présence d'une étude déterminant la dimension des sous-bassins ou autres médium pour la forêt privée État 2016 EN ACTION	Types d'actions	Acquisition de connaissances												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			X	X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
		X	X												

Actions spécifiques	2.2.3.A.0 GÉNÉRAL
---------------------	-------------------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.4. Maintenir l'intégrité des milieux humides.

2.2.4.A Dresser un inventaire des milieux humides du territoire.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Présence d'un inventaire	Présence d'un inventaire pour 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>x</td> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> <td>x</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X	x	X	x		x	
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
X	x	X	x		x												
État 2016	EN RECHERCHE DE FINANCE																

Actions spécifiques	2.2.4.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					En attente du guide la 132
PàCroix				Réalisation prioritaire	En attente du guide la 132
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	En attente du guide la 132

Actions spécifiques	2.2.4.A.1	Faire une phase II pour agrandir la zone d'inventaire des M.H. faite avec Fond National de Conservation des Milieux Humides
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.4. Maintenir l'intégrité des milieux humides.

2.2.4.B S'assurer que les intervenants du milieu aient accès à l'inventaire des milieux humides du territoire.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence d'un inventaire disponible	Présence d'un inventaire disponible d'ici 2020 pour plus de 75% du territoire habité	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			X	x		X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		X	x		X											

Actions spécifiques	2.2.4.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				En attente	
Restigouche -Sud-Est				En attente	

2.2.4.C Encourager les mesures de conservation volontaire des milieux humides.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de milieux humides conservés	5 milieux humides conservés d'ici 2016 15 nouveaux MH conservés d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>x</td> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X	x	X	x		x
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X	x	X	x		x	x										

Actions spécifiques	2.2.4.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	
PàCroix				En cours	
Restigouche -Sud-Est				En attente	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.4. Maintenir l'intégrité des milieux humides.

Actions spécifiques	2.2.4.C.1	Restaurer un milieu humide exemple sur le terrain de la municipalité
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En attente	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Actions spécifiques	2.2.4.C.2	Recenser le nb d'agriculteurs et propriétaires privés susceptibles de prendre des mesures de conservation + nb d'ha
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Phase préparatoire	
Restigouche -Sud-Est				Phase préparatoire	

2.2.4.D Sensibiliser la population sur les rôles écologique et l'importance des milieux humides.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb de participants aux événements	200 participants aux divers événements d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation														
	État 2016	EN ACTION	Secteur visé														
			<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X		X	X		X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
X		X	X		X												

Actions spécifiques	2.2.4.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Phase préparatoire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.4. Maintenir l'intégrité des milieux humides.

2.2.4.E Intégrer les milieux humides répertoriés dans le schéma d'aménagement des MRC

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence des milieux humides dans les schémas d'aménagements	Présence des milieux humides dans le schéma d'aménagement d'une MRC du territoire d'ici 2018	Types d'actions	Réglementation													
	État 2016 ENGAGEMENT PRIS	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.2.4.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	

2.2.4.F Faire le suivi des milieux humides et/ou poursuivre les mesures de conservation volontaire

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence d'un suivi des milieux humides	Présence d'un suivi des milieux humides d'ici 2016	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>x</td> <td></td> <td>x</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	x		x	X		
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
x		x	X													

Actions spécifiques	2.2.4.F.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.2. Améliorer la gestion des plans d'eau.
Objectifs	2.2.4. Maintenir l'intégrité des milieux humides.

2.2.4.G Respecter l'intégrité des milieux humides en milieu agricole.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de ha agricole où les milieux humides sont respectés	60 % des milieux humides connus respectés selon la piste 2.2.4.A d'ici 2018	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT		X	X	x		
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
	X	X	x													

Actions spécifiques	2.2.4.G.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				information	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.1. Réduire l'impact des dépôts de neiges usées sur les plans d'eau.

2.3.1.B Sensibiliser les entrepreneurs sur l'effet de la neige usée dans les cours d'eau

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	MRC Matapédia													
Nb d'entrepreneurs ou de municipalités sensibilisés	2014-18 :95% des entrepreneurs et avis fait par municipalité au sous contractant	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X	X										

Actions spécifiques	2.3.1.B.1	Envoyer un avis aux entrepreneurs locaux prévenant l'illégalité de pousser la neige dans les cours d'eau
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					NA
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				NA	NA



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.2. Réduire l'impact des égouts pluviaux sur les plans d'eau.

2.3.2.C Rendre les égouts pluviaux conformes aux nouvelles normes.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb d'égouts conformes aux nouvelles normes	50 % des égouts conformes aux nouvelles normes d'ici 2025	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 INACTIVE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.2.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.3.2.D Établir un interval régulier de nettoyage des égouts pluviaux.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités effectuant régulièrement le nettoyage des grilles	100% des municipalités effectuant régulièrement le nettoyage des égouts pluviaux d'ici 2016	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.2.D.1	Établir un plan d'intervention renouvellement les conduits d'eau potable et d'égouts pluviaux
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.2. Réduire l'impact des égouts pluviaux sur les plans d'eau.

2.3.2.F Inventorier les drains pluviaux résidentiels afin de s'assurer qu'ils ne soient pas branchés aux systèmes d'égouts et élimination du raccordement des gouttières sur les drains pluviaux.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Municipalités													
% des 12 municipalités avec des réseaux Pseudo-Séparatif	100 % municipalités ayant un réseau pseudo/combiné où les drains pluviaux résidentiels ont été inventoriés	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.2.F.1	Mise en place d'un programme d'élimination de raccordement des gouttières résidentielles sur les réseaux pluviaux ou d'égoûts municipaux.
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est					

2.3.2.H Prendre des mesures pour une meilleur gestion des eaux de pluies résidentielles et des grandes superficies de sol urbain à découvert.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nombre d'aires de drainages urbains modèles.	Avoir 7 aires de drainages urbains modèles.	Types d'actions														
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										

Actions spécifiques	2.3.2.H.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					PGSER: projet de plan de gestion des sols et des eaux de ruissellement
PàCroix				information	PGSER: projet de plan de gestion des sols et des eaux de ruissellement
Restigouche -Sud-Est				information	PGSER: projet de plan de gestion des sols et des eaux de ruissellement



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.2. Réduire l'impact des égouts pluviaux sur les plans d'eau.

Actions spécifiques	2.3.2.H.1	Mettre en place des mesures de rétention de sédiment dans les aires de drainages problématiques
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Phase préparatoire	
Restigouche -Sud-Est				Phase préparatoire	

2.3.3.A S'assurer du bon fonctionnement des installations municipales de traitement et d'évacuation des eaux usées afin de réduire les apports d'eau aux systèmes d'épuration.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb d'installations municipales de traitement et d'évacuation des eaux	90% des municipalités ciblées en 2021.	Types d'actions	Réglementation														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X	
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
					X												
État 2016	EN PRÉPARATION																

Actions spécifiques	2.3.3.A.1	Recenser les réseaux d'évacuation des eaux usées problématiques dans les municipalités
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				information	Presque complété, cahier des élus
PàCroix				En continu	Presque complété, cahier des élus
Restigouche -Sud-Est				En continu	Presque complété, cahier des élus



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.3. Améliorer la gestion des systèmes de bassins d'épuration et/ou des étangs de rétention.

2.3.3.B Prendre les mesures nécessaires afin de munir les installations d'épuration d'eaux usées municipales d'un système de polissage de ses affluents.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Val-Brillant, Lac-au-Saumon, Sayabe													
Nb d'installations d'épuration d'eau usée municipales munies d'un système de	50 % des installations d'épuration d'eaux usées municipales munies syst. polissage des affluents déversant dans	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.3.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Phase préparatoire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.3.3.C Faire un suivi environnemental des bassins d'épuration et/ou de rétention.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités ayant un suivi des bassins d'épuration et/ou de rétention par	100 % municipalités ayant un suivi des bassins d'épuration et/ou de rétention par le MAMOT d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 INACTIVE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.3.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					NA
PàCroix				En continu	Presque complété prévoir rencontre avec Listiguj
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.4. Améliorer la gestion des installations septiques individuelles.

2.3.4.A Mettre en place une campagne de sensibilisation et d'information pour les propriétaires de résidences isolées concernant l'entretien de leurs installations septiques.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de résidences isolés sensibilisés	2014-18 Faire la tournée des élus, journaux municipaux	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.4.A.0	GENERAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				En continu	

2.3.4.C Réaliser des inventaires des installations sanitaires autour des plans d'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb d'installations septiques inventoriées autour des lacs habités 2014-18 MRC	90 % des installations septiques inventoriées d'ici 2021 2014-18 MRC AVIGNON thème évalué dans la	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.4.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					À faire partout
PàCroix				Réalisation prioritaire	À faire partout
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	À faire partout



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.4. Améliorer la gestion des installations septiques individuelles.

2.3.4.D Mettre en œuvre un plan de correction des installations septiques.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalité ayant un plan correcteur des installations septiques	Tournée des municipalités pour outiller sur un plan de correction 100% des municipalités	Types d'actions	Réglementation Aménagement du													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT					X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
				X	X											

Actions spécifiques	2.3.4.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				À statuer	
Restigouche -Sud-Est				À statuer	

Actions spécifiques	2.3.4.D.1	Organisation regroupée pour la mise aux normes des installations sanitaires problématiques
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix				Partenaire potentiel	
Restigouche -Sud-Est				Partenaire potentiel	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.4. Améliorer la gestion des installations septiques individuelles.

2.3.4.E S'assurer que les inspecteurs aient une formation adéquate pour l'application du Q.2.R.22.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb d'inspecteurs municipaux ayant une formation	100% des inspecteurs municipaux ayant une formation d'ici 2018 ds Avignon et la municipalité de StePaule	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	2.3.4.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				?	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Actions spécifiques	2.3.4.E.1	Évaluer et compléter si nécessaire les connaissance des inspecteurs municipaux quant à l'application du Q.2.R.22.
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				En continu	
Restigouche -Sud-Est				En continu	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.3. Améliorer la gestion des eaux usées.
Objectifs	2.3.4. Améliorer la gestion des installations septiques individuelles.

2.3.4.F Adopter une réglementation sur la vidange régulière des fosses septiques.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb de municipalités où une réglementation de vidange de fosses septiques est active	95% municipalités de la MRC de La Matapédia où une réglementation de vidange des fosses septiques est active État 2016 EN PRÉPARATION	Types d'actions	Réglementation														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
					X												

Actions spécifiques	2.3.4.F.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Actions spécifiques	2.3.4.F.1	Montage d'un canevas d'un règlement de vidanges de fosses septiques
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Partenaire potentiel	
Restigouche -Sud-Est				Partenaire potentiel	

Actions spécifiques	2.3.4.F.3	Élaborer une réglementation sur la vidange régulière des fosses septiques.
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.1. Réduire l'apport de sédiments en provenance du réseau routier et de la construction.

Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.1. Réduire l'apport de sédiments en provenance du réseau routier et de la construction.

2.4.1.B Promouvoir et faciliter l'installation et l'entretien type de mesures d'atténuation (trappes à sédiments, saignées et bennes filtrantes) à la jonction des fossés routiers et des cours d'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	SBVHumqui, riv Matapédia, lac du P														
Nb de trappes à sédiments	50 % des jonctions entre la voirie et les tributaires du lac Matapédia et des rivières Matapédia et Humqui ayant des mesures d'atténuation d'ici 2018	Types d'actions	Aménagement du milieu														
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
X					X	X											

Actions spécifiques	2.4.1.B.1	Ensemencer les zones à nu lorsque la méthode du tiers inférieur n'est pas applicable
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	

Actions spécifiques	2.4.1.B.2	Que le principe du tiers inférieur et autres mesures de rétention de sédiments fassent partie des soumissions
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.1. Réduire l'apport de sédiments en provenance du réseau routier et de la construction.

2.4.1.D Sensibiliser entrepreneurs en construction à appliquer à leurs méthodes de construction d'infrastructure (ex. ponts et bâtiments) des mesures de diminution d'apport de sédiments aux cours d'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb d'entrepreneurs sensibilisés	80 % des entrepreneurs sensibilisés d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation Réglementation														
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X			x		X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
X			x		X	X											

Actions spécifiques	2.4.1.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.4.1.E Produire une liste des entrepreneurs mettant en pratique des mesures de diminution des eaux de ruissellement et la publiciser.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Présence d'une liste des entrepreneurs éco-responsables (saine gestion des sols, eaux)	Présence d'une liste d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X			x		X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
X			x		X	X											

Actions spécifiques	2.4.1.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.1. Réduire l'apport de sédiments en provenance du réseau routier et de la construction.

Actions spécifiques	2.4.1.E.1	S'assurer de prendre des entrepreneurs qui prennent des mesures pour diminution de sédiments. Demande s'il y a eu formation des manipulateur des pelles
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	À suivre
PàCroix				à statuer	À suivre
Restigouche -Sud-Est				à statuer	À suivre

2.4.1.G Établir un plan de gestion des sols et des eaux de ruissellement (pour les sites de construction et la voirie)

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant												
Élaboration d'un plan de gestion des sols avec les divers secteurs	Présence d'un plan de gestion des sols et des eaux de ruissellement concertés d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation Réglementation												
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>x</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>x</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	x				
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
x					X	x									
	État 2016	EN PRÉPARATION													

Actions spécifiques	2.4.1.G.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.2. Réduire l'apport de sédiments en provenance du secteur forestier.

2.4.2.C Réaliser des inventaires aériens afin de localiser les sources d'apports en sédiments.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Superficie inventoriée	10 000 km2 inventoriés d'ici 2016	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT				X			
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
			X														
État 2016	EN RECHERCHE DE FINANCE																

Actions spécifiques	2.4.2.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				à statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.4.3.A Sensibiliser à l'aménagement des descentes collectives de bateaux en biais avec un couvert végétal.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb de personnes sensibilisées	100% des acteurs municipaux, 100% intervenants fauniques, 80% des riverains d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT							
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
État 2016	EN ACTION																

Actions spécifiques	2.4.3.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Information	Pte-à-la-Garde débarcadère
PàCroix				Réalisation non-prioritaire	Secteur Listiguj surtout/recensement des
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.4. Réduire les sources de contaminants

2.4.4.A Identifier les sources de contamination (effluents d'usine, voirie, pesticides, eaux usées, garages municipaux, puisards, etc.)

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités étudiées	100 % des municipalités étudiées d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X					X											

Actions spécifiques	2.4.4.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Si autre, identifier et résoudre
PàCroix				En continu	Inquiétude ruisseau Monier :Si autre, identifier et résoudre
Restigouche -Sud-Est				En continu	Si autre, identifier et résoudre

Actions spécifiques	2.4.4.A.2	Évaluer les impacts de la papetière d'Atholville dans la Baie des Chaleurs
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac			Nouvelle piste/ action		Identification de la papetière et de l'eau plus chaude en hiver,
PàCroix			Nouvelle piste/ action	Intérêt	Identification de la papetière et de l'eau plus chaude en hiver,
Restigouche -Sud-Est			Nouvelle piste/ action	Intérêt	Identification de la papetière et de l'eau plus chaude en hiver,



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.4. Réduire les sources de contaminants

2.4.4.C Identifier les industries à risque de contamination d'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités étudiées	100 % des municipalités étudiées d'ici 2018 du bv REST	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X	X										

Actions spécifiques	2.4.4.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Moulin Sellar/ruisseau du cimetière
PàCroix				En continu	
Restigouche -Sud-Est				En continu	

Actions spécifiques	2.4.4.C.1	Prendre les mesures nécessaires pour les sites industriels susceptibles d'être sensibles au ruissellement.
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				À statuer	
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.4. Réduire les sources de contaminants

2.4.4.F Encourager la réduction de la quantité de résidus industriels sur deux sites des cours d'eau Sainte-Lawrence et Matapédia - secteur aval de Causapscal.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Ruisseau Sainte-Laurence et rivière													
Nb de cours d'eau où des mesures ont été prises pour diminuer les résidus industriels	2 cours d'eau dans lesquels des mesures sont prises d'ici 2018	Types d'actions	Réglementation													
	État 2016 INACTIVE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
						X										

Actions spécifiques	2.4.4.F.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.4.4.H Diminuer les matières résiduelles près des plans d'eau (dépôts clandestins).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de dépôts clandestins éliminés	Identifier les nuisances près des cours d'eau pouvant être des sources de contamination et les éliminer.	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X					X											

Actions spécifiques	2.4.4.H.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					À surveiller
PàCroix				En continu	À surveiller
Restigouche -Sud-Est				En continu	À surveiller



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.5. Réduire l'introduction des espèces envahissantes et indésirables dans les écosystèmes aquatique

2.4.5.A Éduquer les intervenants et les distributeurs de végétaux sur les moyens à utiliser pour limiter la propagation d'espèces exotiques envahissantes.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de distributeurs adhérents à la campagne dans le BV éduqués	100 % des intervenants éduqués d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X		x			
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X		x														

Actions spécifiques	2.4.5.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Travaux municipaux
PàCroix				Réalisation prioritaire	Travaux municipaux
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	Travaux municipaux

Actions spécifiques	2.4.5.A.1	Établir un plan de stratégie pour limiter la croissance du roseau phragmite dans notre bassin versant, et éradiquer les tales existantes
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.5. Réduire l'introduction des espèces envahissantes et indésirables dans les écosystèmes aquatique

2.4.5.B Identifier et faire le suivi des espèces exotiques envahissantes menaçantes dans les différents milieux aquatiques.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de plans d'eau fréquentés inventoriés	90 % des plans d'eau fréquentés inventoriés d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X		x			
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X		x														

Actions spécifiques	2.4.5.B.2	Faire un inventaire collectif des EEE présentes dans votre municipalité
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	

Actions spécifiques	2.4.5.B.3	Faire un suivi de la Phragmite présente dans votre municipalité
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	

Actions spécifiques	2.4.5.B.4	Cartographie de la Berce sphondyle
---------------------	-----------	------------------------------------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.5. Réduire l'introduction des espèces envahissantes et indésirables dans les écosystèmes aquatique

2.4.5.C Inciter au nettoyage des bottes et des bateaux qui circulent entre plusieurs plans d'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de pancartes aux débarcadères	95 % des débarcadères publics possédant une pancarte d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x		X												

Actions spécifiques	2.4.5.C.2	Maintenir des affiches informatives relatives au nettoyage des bottes et bateaux circulant entre de la Baie des Chaleurs et d'autres eaux
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Information	Intérêt et voir avec Listuguj
Restigouche -Sud-Est				Information	

2.4.5.D Installer des aires de lavage pour les bateaux et les maintenir en place.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de lacs possédant des aires de lavage de bateaux	1 lac possédant des stations de lavage d'ici 2021	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 INACTIVE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x		X												

Actions spécifiques	2.4.5.D.1	Étudier la possibilité et les coûts d'implantation d'un aire de lavage pour bateau
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.5. Réduire l'introduction des espèces envahissantes et indésirables dans les écosystèmes aquatique

2.4.5.E Évaluer l'impact de l'algue Didymo sur les poissons.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence d'une étude	Présence d'une étude d'ici 2016	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 COMPLÉTÉE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>x</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x			
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x				x										

Actions spécifiques	2.4.5.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.4.5.F Campagne espèces exotiques envahissantes via pancarte

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Affiche entrée du BV No hitchiker	Présence affiches entrée du BV d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>x</td> <td>x</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		x	x
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x		x	x											

Actions spécifiques	2.4.5.F.1	Installer des pancartes de sensibilisation autour des lacs et débarcadères
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	À trouver
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	À trouver



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.4. Réduire l'apport d'intrants néfastes dans les plans d'eau.
Objectifs	2.4.5. Réduire l'introduction des espèces envahissantes et indésirables dans les écosystèmes aquatique

2.4.5.G. Promotion du programme de déclaration des captures de truite arc-en-ciel du MFFP

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	à définir						
à définir	à définir	Types d'actions	à définir						
		Secteur visé	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT
	État 2016	EN CONTINU	X		X		X		

Actions spécifiques	2.4.5.G.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	Escuminac peut être un secteur potentiel
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				information	Escuminac peut être un secteur potentiel

Orientations	2.5 Réduire les pressions d'origine agricole.
Objectifs	2.5.1. Se doter d'une saine gestion des pratiques agroenvironnementales

2.5.1.E Sensibiliser les agriculteurs aux bienfaits d'une bande végétative filtrante autour des enclos d'hivernage.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	MRC Avignon						
Nb d'entreprises agricoles avec enclos sensibilisés	90 % fermes avec enclos sensibilisées pour 2018	Types d'actions	Sensibilisation						
		Secteur visé	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT
	État 2016	INACTIVE		X					

Actions spécifiques	2.5.1.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	2. Conservation et restauration des écosystèmes aquatiques et riverains
Orientations	2.5 Réduire les pressions d'origine agricole.
Objectifs	2.5.1. Se doter d'une saine gestion des pratiques agroenvironnementales

2.5.1.F Promouvoir des pratiques de bon usage des pesticides et des fertilisants ainsi que des pratiques alternatives.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de journées de démonstration	Cible de 100 entreprises en couvrir environ 90% du territoire pour 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT		X				
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
	X															

Actions spécifiques	2.5.1.F.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				partenaire potentiel	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

2.5.1.G Introduire la pratique de conservation des sols sur les entreprises (semis direct, travail minimum, culture de couverture d'hiver, céréales d'automne, etc.).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence d'un portrait de bonnes pratiques de conservation des sols	Portrait contenant objectifs à atteindre d'ici 2018	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN CONTINU	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT		X				
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
	X															

Actions spécifiques	2.5.1.G.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				information	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	3. Sécurité publique limitation dommages causés par inondations
Orientations	3.1. Favoriser la sécurité nautique.
Objectifs	3.1.1. Assurer la sécurité publique lors des activités récréatives (ex: pêche, canot, kayak).

Orientations	3.1. Favoriser la sécurité nautique.
Objectifs	3.1.1. Assurer la sécurité publique lors des activités récréatives (ex: pêche, canot, kayak).

3.1.1B Étudier la structure de l'écluse d'Amqui en vue d'assurer la sécurité des canoteurs et la qualité de la pêche des saumonières.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Amqui (riv. Matapédia)							
		Types d'actions	Acquisition de connaissances							
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT				
	État 2016	INACTIVE								

Actions spécifiques	3.1.1.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Orientations	3.2. Réduire conséquences possibles lors d'urgences environ.
Objectifs	3.2.1. Mettre en place plan de mesures d'urgence (sécurité civile, déversement et déraillement ou accident routier).

3.2.1.B Mettre à jour les inventaires de tous les équipements des municipalités de la MRC d'AVIGNON pour les mesures d'urgence.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	MRC Avignon														
Nb de municipalités où l'inventaire est effectué	100% municipalités où l'inventaire est effectué pour MRC Avignon	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT											
					X												
	État 2016	INACTIVE															

Actions spécifiques	3.2.1.B.1	Mettre en œuvre un plan de mesure d'urgence opérationnelle pour la voie ferrée, routière et la 132
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Coffre à outils à venir en provenance du
PàCroix				Phase préparatoire	Coffre à outils à venir en provenance du
Restigouche -Sud-Est				Phase préparatoire	Coffre à outils à venir en provenance du



Enjeux	3. Sécurité publique limitation dommages causés par inondations
Orientations	3.3. Améliorer la gestion des crues.
Objectifs	3.3.1. Prévenir les problématiques engendrées lors des crues.

Orientations	3.3. Améliorer la gestion des crues.
Objectifs	3.3.1. Prévenir les problématiques engendrées lors des crues.

3.3.1.A Inventorier les croisées de tributaires avec les fossés routiers et s'assurer que les ponceaux soient adéquats.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Nb de tributaires étudiés	100 % des ponceaux à 250 m des rivières Matapédia et Humqui étudiés d'ici 2014 État 2016 EN ACTION	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X	
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
					X												

Actions spécifiques	3.3.1.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Changement Climatique ++/Majorer ponceaux
PàCroix				Réalisation prioritaire	Changement Climatique ++/Majorer ponceaux
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	Changement Climatique ++/Majorer ponceaux

3.3.1.C Répertorier les zones d'activité du castor (IQH) en fonction de l'utilisation du territoire.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Superficie du territoire dont les tributaires sont étudiés	83 % du territoire dont les tributaires sont étudiés d'ici 2018 État 2016 INACTIVE	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X		X	X		X	
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
X		X	X		X												

Actions spécifiques	3.3.1.C.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation prioritaire	



Enjeux	3. Sécurité publique limitation dommages causés par inondations
Orientations	3.3. Améliorer la gestion des crues.
Objectifs	3.3.1. Prévenir les problématiques engendrées lors des crues.

3.3.1.E Mettre en place des structures de soutien où la linéarisation urbaine est devenue désuète et menace des biens publics.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Val-Brillant et lac du Portage														
Mise en place des structures de soutien	Présence de structures de soutien adéquates sur le ruisseau Lauzier et de la Tannerie d'ici 2018	Types d'actions	Aménagement du milieu														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X	
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
					X												
État 2016	EN RECHERCHE DE FINANCE																

Actions spécifiques	3.3.1.E.3	Faire un évaluation de l'embouchure du ruisseau de la cantine menace aux batiments et apport de sédiment au lac
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

3.3.1.F Analyse des possibilités potentielles, pour briser le couvert de glace à la confluence.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017															
	Écrire l'historique des rencontres. Rencontre avec MSP et CN pour connaître les solutions autres qu'ils	Types d'actions															
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X	
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
					X												
État 2016	EN PRÉPARATION																

Actions spécifiques	3.3.1.F.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	3. Sécurité publique limitation dommages causés par inondations
Orientations	3.3. Améliorer la gestion des crues.
Objectifs	3.3.1. Prévenir les problématiques engendrées lors des crues.

Actions spécifiques	3.3.1.F.1	Rencontre avec le secteur aval sur la situation
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

3.3.1.G Mettre à jour les informations sur les crues et les zones inondables

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017																									
	Révision du schéma d'aménagement et intégration du nouveau zonage au niveau municipal.		Acquisition de connaissances																								
	État 2016	EN ACTION																									
			<table border="1"> <tr> <th>Types d'actions</th> <td colspan="7">Acquisition de connaissances</td> </tr> <tr> <th>Secteur visé</th> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Types d'actions	Acquisition de connaissances							Secteur visé	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT		X	X			X	X	X
Types d'actions	Acquisition de connaissances																										
Secteur visé	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT																				
	X	X			X	X	X																				

Actions spécifiques	3.3.1.G.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Suivi avec MRC
PàCroix				En cours	Suivi avec MRC
Restigouche -Sud-Est				En cours	Suivi avec MRC



Enjeux	4. Mise en valeur du potentiel récréotouristique de l'eau
Orientations	4.1. Développer en harmonie les activités récréotouristiques
Objectifs	4.1.2. Diminuer les impacts des activités récréotouristiques à proximité des plans d'eau.

Orientations	4.1. Développer en harmonie les activités récréotouristiques
Objectifs	4.1.2. Diminuer les impacts des activités récréotouristiques à proximité des plans d'eau.

4.1.2.A Installer des infrastructures sanitaires dans les haltes routières (route 132), les parcs et les aires de repos.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant Mat													
Nb d'infrastructures sanitaires installées	4 infrastructures installées d'ici 2018	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x		X	X											

Actions spécifiques	4.1.2.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En cours	
PàCroix				En continu	À évaluer
Restigouche -Sud-Est				NA	N/A: chute à normand, bécosse

4.1.2.B Vérifier la conformité des installations sanitaires des campings.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de terrain de camping où la conformité est vérifiée	100 % des terrains de camping où la conformité est vérifiée d'ici 2018	Types d'actions	Réglementation													
	État 2016 ENGAGEMENT PRIS	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT					x	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
				x	X	X										

Actions spécifiques	4.1.2.B.2	Vérification des terrains camping dans la MRC Avignon
---------------------	-----------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					Ministère de l'Environnement
PàCroix				Information	Ministère de l'Environnement
Restigouche -Sud-Est				Information	Ministère de l'Environnement



Enjeux	4. Mise en valeur du potentiel récréotouristique de l'eau
Orientations	4.1. Développer en harmonie les activités récréotouristiques
Objectifs	4.1.2. Diminuer les impacts des activités récréotouristiques à proximité des plans d'eau.

4.1.2.E Améliorer la signalisation demandant de ne pas nourrir les animaux sauvages (canards, oies, etc).

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb d'aires avec signalisation	10 aires possédant une signalisation d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td>x</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		X	x
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x		X	x											

Actions spécifiques	4.1.2.E.1	Faire un rappel dans l'écho de la Montagne pour ne pas nourrir les canards
---------------------	-----------	--

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Orientations	5.1. Encourager une consommation responsable de l'eau
Objectifs	5.1.1. Sensibiliser les citoyens, les municipalités, les industries, les commerces et les institutions à l'importance et aux avantages écono. de l'utilisation responsable de l'eau.

5.1.1.A Établir une politique de l'eau à l'échelle du bassin versant.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Présence d'une politique		Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>x</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X			x		x
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X			x		x											

Actions spécifiques	5.1.1.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				En continu	Et OBVMR
PàCroix				information	Et OBVMR
Restigouche -Sud-Est				information	Et OBVMR



Enjeux	5. Développement durable
Orientations	5.1. Encourager une consommation responsable de l'eau
Objectifs	5.1.1. Sensibiliser les citoyens, les municipalités, les industries, les commerces et les institutions à l'imp

5.1.1.B Recenser les réglementations municipales concernant l'arrosage, les compteurs d'eau et les remises monétaires incitatives pour les toilettes à faible débit

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités recensées	Mise à jour des initiatives municipales d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 INACTIVE	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	5.1.1.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				En continu	PALC: compteurs d'eau commercial, pomme de douche
Restigouche -Sud-Est				En continu	

5.1.1.D Mettre sur pied un programme de remise monétaire pour l'achat de toilettes à faible débit.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de municipalités ayant un programme de remise monétaire	70% des municipalités ayant un programme de remise monétaire d'ici 2018	Types d'actions	Incitatifs fiscaux													
	État 2016 ENGAGEMENT PRIS	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT						X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
					X											

Actions spécifiques	5.1.1.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				information	
PàCroix				Réalisation non-prioritaire	
Restigouche -Sud-Est				Réalisation non-prioritaire	



Enjeux	5. Développement durable
Orientations	5.1. Encourager une consommation responsable de l'eau
Objectifs	5.1.1. Sensibiliser les citoyens, les municipalités, les industries, les commerces et les institutions à l'imp

5.1.1.E Faire le portrait de l'utilisation de l'eau des divers secteurs d'activité.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de secteurs d'activités étudiés Présence de débitmètres dans	secteurs d'activités (agricole, hospitalier, école, commerce et industrie) étudiés d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances													
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X					X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
X					X											

Actions spécifiques	5.1.1.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Réalisation prioritaire	Portrait compteur d'eau suite à la pose des compteurs d'eau
Restigouche -Sud-Est					

Orientations	5.2 Dév. harmonieux des diverses activités du territoire
Objectifs	5.2.1. Créer un lien d'appartenance et de cohabitation durable avec les plans d'eau.

5.2.1.A Former des comités environnementaux autour des lacs habités.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de comités environnementaux existants	6 comités existants d'ici 2018	Types d'actions	Sensibilisation													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT					X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
				X	X											

Actions spécifiques	5.2.1.A.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				À statuer	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					



Enjeux	5. Développement durable
Orientations	5.2 Dév. harmonieux des diverses activités du territoire
Objectifs	5.2.1. Créer un lien d'appartenance et de cohabitation durable avec les plans d'eau.

5.2.1.B Développer des plans de concertation et d'action autour des lacs du bassin versant et/ou rivière ayant une population riveraine présente.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb de plans de concertation développés	4 plans de concertation développés d'ici 2018	Types d'actions	Acquisition de connaissances Sensib													
	État 2016 EN ACTION	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>x</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT			x		X	X
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
		x		X	X											

Actions spécifiques	5.2.1.B.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Réalisation non prioritaire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

5.2.1.E Rendre accessible (anciennement Assainir) des aires de baignade maintenant fermées.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant													
Nb d'aires de baignade accessible	1 aire de baignade redevenu accessible d'ici 2031	Types d'actions	Aménagement du milieu													
	État 2016 Inactive	Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT					X	
Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT										
				X												

Actions spécifiques	5.2.1.E.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Partenaire potentiel	Rivière Ristigouche
Restigouche -Sud-Est				Information	



Enjeux	5. Développement durable
Orientations	5.2 Dév. harmonieux des diverses activités du territoire
Objectifs	5.2.1. Créer un lien d'appartenance et de cohabitation durable avec les plans d'eau.

5.2.1.F Décerner des prix de reconnaissance aux personnes ou organismes démontrant des efforts environnementaux liés à l'eau.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Présence de prix de reconnaissance	Présence de prix de reconnaissance annuellement	Types d'actions	Sensibilisation														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X						
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
X																	
État 2016	NON ATTEINTE																

Actions spécifiques	5.2.1.F.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac					
PàCroix				Information	
Restigouche -Sud-Est				Information	

5.2.2.D Mettre sur pied un réseau d'échange de données et d'informations entre les divers intervenants du milieu.

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017	Bassin versant														
Présence d'un réseau d'échange	Maintien de 4 rencontres par année	Types d'actions	Acquisition de connaissances														
		Secteur visé	<table border="1"> <tr> <td>Gén</td> <td>Agri</td> <td>Faun</td> <td>For</td> <td>técré</td> <td>Mun</td> <td>ICIT</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT	X	X	X	X	X	X	X
		Gén	Agri	Faun	For	técré	Mun	ICIT									
X	X	X	X	X	X	X											
État 2016	EN CONTINU																

Actions spécifiques	5.2.2.D.0	GÉNÉRAL
---------------------	-----------	---------

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac		Information sur le projet RésAlliance		À statuer	
PàCroix		Information sur le projet RésAlliance		Information	
Restigouche -Sud-Est		Information sur le projet RésAlliance		Information	



Enjeux	5. Développement durable
Orientations	5.2 Dév. harmonieux des diverses activités du territoire
Objectifs	5.2.2. Maintenir l'intégrité des plans d'eau par l'encadrement du dév. résidentiel et/ou de villégiature e

Actions spécifiques	5.2.2.D.2 Évaluer les besoins de formations pour les habitants du Lac
---------------------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Information	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					

Orientations	5.3 Faciliter l'accessibilité du PDE
Objectifs	5.3.1 Rendre disponible et accessible le PDE pour tous les acteurs

5.3.1.A Traduire un format du PDE en anglais

Indicateurs	Cible 2018-23	Échelle 2008-2017
	Sommaire du PDE et Les pistes d'actions traduites et présentées	Types d'actions Sensibilisation
	État 2016 EN PRÉPARATION	Secteur visé Gén Agri Faun For téréciMun ICIT

Actions spécifiques	5.3.1.A.1 Cahier municipal et ses milieux aquatiques fait en pour ou/avec GMRC, Listuguj, et Pointe-à-la-Croix et OBVMR
---------------------	---

	Porteurs 2018-23	Cible 2018-23	État 2017	Statut 2018-23	Notes rencontre 11jan2018
Escuminac				Phase préparatoire	
PàCroix					
Restigouche -Sud-Est					