



Action RE - 2
Miser sur une gestion du territoire harmonisée
pour limiter les impacts sur les écosystèmes

Sous-action RE – 2-2

Accompagner les gestionnaires dans la planification territoriale afin d'agir de manière préventive pour maintenir la biodiversité et les services écologiques

Enjeu principal	Ressources et écosystèmes (RE)			
Orientations et objectifs				
				A - 2 et 3 B - 3 et 4
Références fiches portrait	<ul style="list-style-type: none"> - Les pressions pesant sur les écosystèmes, un aperçu (en cours de rédaction) Cartographie interactive #1 : Espèces à statut et territoires protégés Cartographie interactive #2 : Localisation, utilisation et menaces à la ressource 			
Références préoccupations	<ul style="list-style-type: none"> - Menaces à la biodiversité estuarienne et côtière associées aux espèces sensibles et en péril du territoire et au manque de protection de leur habitat (notamment les espèces emblématiques que sont le béluga, les oiseaux de rivage, l'éperlan arc-en-ciel ou la gentiane de Victorin) - Perte de superficies et dégradation des habitats côtiers, notamment les hauts marais, associées à des interventions humaines telles que la présence des aboiteaux - Impacts négatifs des activités industrialo-portuaires sur les écosystèmes (dragage, réfection de port, augmentation du trafic maritime, etc.) - Impact des activités récréatives sur les espèces et leurs habitats - Manque de connaissances et de sensibilité des collectivités et des utilisateurs par rapport à la richesse, la fragilité et l'importance de la 			

	biodiversité du territoire, notamment en milieu insulaire - Conflits d'usage dans certains secteurs du territoire entre différentes catégories d'utilisateurs (particulièrement chasseurs, ornithologues, résidents, sport nautiques) - Fermeture complète ou partielle des secteurs coquilliers du territoire - Diminution de la pratique de la pêche récréative à partir des quais en raison d'infrastructures inappropriées	
Description de la sous-action	Initiatives déjà en cours : - Compilation et synthèse des informations existantes relatives aux ressources et écosystèmes du territoire amorcées dans le cadre des travaux de la TCR - Transfert de connaissances de divers organismes (OBV, Comité ZIP, CNC, FQPPN, etc.) vers les municipalités dans le cadre de projets menés sur le territoire Initiatives à mettre en place : - Outiller les municipalités, les MRC et autres gestionnaires pour leur permettre d'intégrer les données de biodiversité à leur analyse du territoire. Au besoin : - Aider à mettre à jour leurs données numériques - Former un groupe conseil qui serait sollicité pour avis (dans le cas de projets de développement ou d'ajustements règlementaires) - Déterminer un moyen d'intégrer la notion des services écologiques dans leur planification territoriale	
Type de réalisation	Appui à une démarche	
Territoire visé	À l'échelle de la TCR	
Acteurs impliqués ou potentiels	Type d'acteur	Type d'engagement
Équipe coordination TCR	Communautaire	Facilitateur
Comité ZIP, OBV, CRE, OGSL, CNC, CIC, FQPPN, BEA, Nature Québec, etc.	OBNL et économique	Partenaire technique
MRC, municipalités	Municipal	Porteur de projet
MDDELCC, MAMOT, MFFP	Gouvernemental	Partenaire technique
Échéancier	Moyen terme (5 ans – 2023)	
Indicateurs de suivi	Statut	
Intérêt des municipalités validé	Planifié	
Outils de support définis	Planifié	
Outils développés ou mis en place	Planifié	
Mise à jour	Créée le : 01 05 2018 Échéancier initial : moyen terme (5 ans – 2023)	